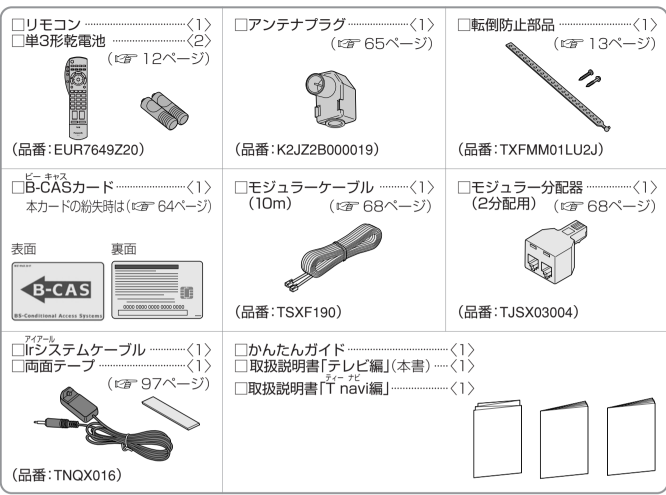
付属品



設置や接続の前に、まず付属品をお確かめください。〈 〉は個数です。



- ●付属品の品番は予告なく変更する場合があります。(上記品番と実物の品番が異なる場合があります。)
- ●付属品を紛失された場合は、お買い上げの販売店へ上記品番でご注文ください。(サービスルート扱い)



このような 症状は ありませんか

電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 映像が連続してチラついたりユレたりする。 ジージー・パチパチと異常な音がする。変なにおいがしたり、煙が出たりする。

内部に水や異物が入った。

中止 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。

故障や事故防止のた め、電源を切り、コ で使用 ンセントから電源プ 中止 ラグを抜いて、必ず 販売店にご相談くだ



ちょっとした 心づかいで

便利メモ	お買い上げ日		年	月	日	品番	TH-
おぼえのため	販 売 店 名						お客様ご相談窓口
記入されると 便利です。	HX 76 /A 1A	3 ()	_		3 () –

62ページに記載の「B-CASカード」「ID表示」で確認できる 「カードID|と「デコーダーID|の番号を記入してください。 問い合わせのときに必要な場合があります。

カードID(B-CASカード番号) デコーダーID

願います

家電リサイクル法では、お客様がご使用済みのテレビ(ブラウン管方式)を廃棄される場合は、 収集・運搬料金、再商品化等料金をお支払いいただき、対象商品を販売店や市町村に引き渡す ことが求められています。

松下電器産業株式会社 映像・ディスプレイデバイス事業グループ

〒571-8504 大阪府門真市松生町1番15号

© 2005 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved. S0105-1025

Panasonic



Panasonic

地上・BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ

取扱説明書(テレビ編)

地上・BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ

品番 TH-32D65(32型) TH-28D65(28型)





テレビ関連情報は、パナソニックホームページをご覧ください。 ホームページで「ユーザー登録 | をして頂きますと、本製品に関連した情報を メールなどでご案内いたします。http://panasonic.jp/support/tv/

このたびは、パナソニック 地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン テレビをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

保証書別添付





- ●取扱説明書(「テレビ編」と「かんたんガイド」、「T navi編」)をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 特に「安全上のご注意」(6~9ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、正しくお使いください。 お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。
- ●取扱説明書は、32型(TH-32D65)と28型(TH-28D65)共用です。
- 製造番号は、安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、製品本体と保証書の製造番号をお確かめください。

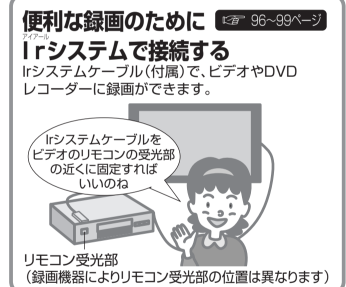
上手に使って上手に節電

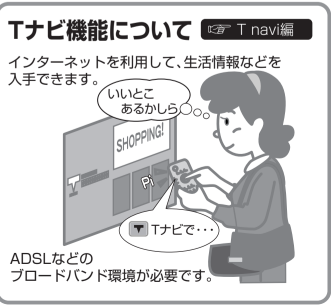
上手にお使いいただくために

















●安全上のご注意 ●本機で楽しめる放送 ●各部のはたらき ●テレビやビデオを見る ●番組内容を表示させる ●便利機能や有料番組 ●番組表から見る ●お好みの番組を探す 番組表からの録画予約 ●予約の確認と変更

録画 ●日時を指定しての録画予約

●画質や画面の調整

●音声の調整

調整

●字幕などの設定 ●データ放送を見る

いろいろな 放送

いろいろな

情報

接続

設定

確認

テレビを

見る

番組を

探す

●SDメモリーカード ●放送メール・トピックス

●B-CASカード

●ID表示

●アンテナ・B-CASカード

●かんたん設置・詳細設定

●録画・再生機器の接続

●アイコン一覧・故障かな?

●使用上のご留意点

●仕様・アフターサービス・さくいん

必要 なとき

もくじ

まず	ご確認ください
----	---------

安全上のご注意

●本機で楽しめる放送 1
■この取扱説明書での表記について]
●各部のはたらき

●転倒防止	1;
●付属品	裏表絲

すぐ使いたいとき

「接続・設定」は お済みですか? (☞ 64~105ページ)



テレ	J	ピ	を	見	る

●テレビ放送を見る	··· 14
●ビデオやゲームなどを楽しむ	··· 16
●画面表示 (番組内容などの表示)	17
●元の画面(テレビ放送の画面に戻る)	17
●便利機能 (関連機能を呼び出す)	··· 18
●番組内容/オフタイマー ************************************	20
●番組単位で購入できる有料番組を見る・	-21
●番組内の映像を切り換える	-21

番組を探す

●番組表から見る	(今すぐ見る) 22 (見るだけ予約) 22
●お好みの番組を	
	(今放送中から) 24
	(ジャンル別に) 24

録画予約する

●録画予約について	26
●番組表から録画予約する┈┈┈	30
●予約時のメッセージ	32
予約の詳細設定	32
●日時を指定して予約する┈┈┈	34
■取り消し・確認・変更 (予約一覧)****	34
●事前設定 (録画·視聴設定)	34

もっと使いこなしたいとき



お好みに調整する

●画質の調整	36
●画面のサイズを変える	38
●画面の位置やサイズの微調整	42
●その他の設定(NRなど)************************************	44
●音声の調整	48
●音声を切り換える	48

いろいろな放送を楽しむ いろいろな情報を見る

(キーワードで)……

(人名で)……24

●システム設定	50
●字幕の設定、選局対象、タイトル表示…	50
●制限項目設定(年齢や購入金額、暗証番号)…	52
●データ放送を見る	54
●データ放送からのお好みページ	55

■SDメモリーカードの静止画像を見る	56
●SDメモリーカードについて、マルチ表示…	57
●シングル表示、スライド表示	-58
●プリント枚数設定(DPOF)	-59
●いろいろな情報を見る	
(放送メール、購入記録、双方向通信一覧など)…	60
(B-CASカード、ID表示、トピックスなど)	62

ご使用の前に接続・設定を



接続・設定 (アンテナ、B-CASカードなど)

●B-CASカードの挿入 ····································	64
●アンテナ線の接続	65
■電話回線の接続	68
●かんたん設置設定	69
●より詳しい設定	
●地上アナログ放送のチャンネル修正	78
●衛星デジタル放送のチャンネル修正	80
●お好み選局のチャンネル設定(お好み設定)…	81
●地上デジタル放送のチャンネル修正	82
●番組表設定/地域設定	84
●地磁気補正/B-CASカードテスト ········	86
●電話設定	- 88
●受信設定(アンテナ電源など)	90
●自動更新設定/設定リセット	92

接続・設定(ビデオなどの外部機器)

●いろいろな機器との接続	(94
●録画・再生機器の接続の前に ┈	(95
●便利な録画予約をするために(Irシステム) …	(96
●Irシステムの設定	(98
●録画機器の接続と設定		
●再生専用機器の接続と設定	1 (02
●オーディオ機器の接続と設定	1 (04
	_	
●地上アナログ放送チャンネル一覧表 ···	1 (06
●地上デジタル放送チャンネル一覧表 …	1 (08
●地上アナログ放送放送局コード一覧表…	1	10
●Gガイド地域一覧表	1	12

必要なとき

114
116
122
124
127
128
129
130
131
132
134

確認

テレビを見る

番組を探す

録画 予約

調整

からいろな

いろいろな 情報

接続 設定

必要

安全上のご注意

安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、物的損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、 次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や物的損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度」です。



この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定 される危害・損害の程度してす。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意」内容です。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただきたい「指示」内容です。

♪ 警告

異常が発生したときはすぐに使用をやめてください。

そのまま使用すると火災・感電の原因となりますので、 すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて 販売店に修理をご依頼ください。

■故障(画面が映らない、 音が出ないなど)や煙が 出ている、へんな臭いや 音がしたら電源プラグを 抜く!



を抜く



煙が出なくなるのを確認して 修理を販売店にご依頼ください。 お客様による修理は危険です から、おやめください。

■内部に異物や水などの液体 が入ったり、テレビを落とし たり、キャビネットが破損し たら、電源プラグを抜く!





■本機より小さな台に 載せないでください







火災や転倒によるけがの原因と なります。

■上に水などの液体の入った 容器を置かないでください



水などの液体がこぼ れたり、中に入った場 合、火災・感電の原因 水ぬれ禁止となります。

花びん、植木鉢、コップ、 化粧品、薬品や水などの 液体の入った容器

●この取扱説明書のイラストや画面はイメージであり、実際とは異なる場合があります。

⚠ 警告

電源コードについて

■電源コードや電源プラグを破損するようなことは しないでください



傷つけたり、加工したり、 重いものをのせたり、加熱 したり、熱器具に近づけたり、 無理に曲げたり、ねじったり、 引っぱったりすると芯線の 露出、ショート、断線により 火災・感電の原因となります。

●電源コードやプラグの修理は、販売店にご依頼ください。

■電源プラグにほこりが たまらないよう、定期的に 掃除をしてください





湿気などで絶縁不良になり 火災・感電の原因となります。 電源プラグを抜き、乾いた布で ふいてください。

■電源プラグは根元まで 確実に差し込んで ください



差し込みが不完全ですと感電や、 発熱による火災の原因となります。 ●傷んだプラグ・ゆるんだコンセ ントは使用しないでください。

■コンセントや配線器具の 定格を超える使い方や、 交流100V以外では 使用しないでください



たこ足配線等で、 定格を超えると、 発熱により火災の 原因となります。

■ぬれた手で電源プラグを 抜き差ししないでください







感電の原因となります。

■裏ぶた、キャビネット、カバーを外したり、 改造しないでください



内部には電圧の 高い部分があり、 火災・感電の原因 分解禁止 となります。



高圧注意

サービスマン以外の方は、 裏ぶたをあけないでくだ さい。内部には高電圧部分 が数多くあり、万一さわる と危険です。

「本体に表示した事項」

- ●内部の点検・調整・修理は販売店にご依頼ください。
- ■メモリーカードや、不要な小さい部品などは、 乳幼児の手の届く所に置かないでください



誤って飲み込む恐れが あります。 梱包材、シートなどにも ご注意ください。



●万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

■異物を入れないでください



通風孔などから 内部に金属類や 燃えやすいものな どを差し込んだり、 落とし込んだり しないでください。 火災・感電の原因と なります。

- ●特にお子様にはご注意くだ さい。
- ■雷が鳴りだしたら アンテナ線やテレビには 触れないでください



接触禁止



感電の原因となります。

⚠ 警告

■ぬらしたりしないで ください





火災・感電の原因となります。

■風呂場、シャワー室では 使用しないでください



水場使用禁止



火災・感電の原因となります。

■不安定な場所に置かない でください 000





ぐらついた台の上や傾いた所 など倒れたり、落ちたりして、 けがの原因となります。

⚠ 注意

■テレビの通風孔をふさがないでください





内部に熱がこもり、火災や故障の原因となることがありますので 次の点にご注意ください。

- ●壁から10cm以上の間隔をおいて据えつけてください。
- ●押し入れ、本箱など風通しの悪い狭い所に押し込まないでください。 ●テーブルクロスを掛けたり、じゅうたんや、
 - 布団の上に置かないでください。
- ●あお向けや横倒し、逆さまにしないでください。

■長期間で使用にならない ときは電源プラグをコン セントから抜いてください



電源プラグ を抜く



電源プラグにほこりがたまり火災・ 感電の原因となることがあります。

■湿気やほこりの多い所、 油煙や湯気が当たるような

所に置かないでください

■電源プラグを抜くときは、 プラグを持って抜いて ください





コードを引っぱると、コードが 破損し、感電・ショート・火災の 原因となることがあります。

■テレビに付属している 転倒防止具を利用し、 テレビを固定してください





地震やお子様がよじ登ったり すると、転倒しけがの原因と なることがあります。 ●転倒防止は13ページを参照。

■キャスター(車)付テレビ台

キャスター(車)止めをして

に設置する場合は、

■上に重い物を置かないで



調理台や加湿器のそばなど 倒れたり、落下したりして、 火災・感電の原因となること けがの原因となることが があります。 あります。

ください



ください

動いたり、倒れたりしてけがの 原因となることがあります。

■設置場所を変えるためにテレビを運ぶ際は、 前面の底面部を持たないでください



指に注意



指づめの原因となることがあります。

■移動させる場合は、接続線を はずしてください



コードやテレビが損傷し、 火災・感電の原因となること があります。

- ●電源プラグやアンテナ線、 電話線、機器間の接続線や 転倒防止具をはずしたことを 確認のうえ、行ってください。
- ●開梱や持ち運びは2人以上で 行ってください。
- ●テレビに衝撃を与えないで ください。

■テレビに乗らないで ください





倒れたり、こわれたりして けがの原因となることが あります。

●特に、小さなお子様には ご注意ください。

■新しい電池と古い電池を 混ぜたり、指定以外の 電池を使用しないで ください



間違えますと電池の破裂、 液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。

極性表示(プラス⊕と マイナス(一の向き)に 注意してください

■電池を入れるときには、



機器の表示通り正しく入れて ください。

間違えますと電池の破裂、 液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。

お手入れについて

■1年に一度は内部の掃除を 販売店にご依頼ください





内部にほこりがたまったまま、 長い間掃除をしないと火災や 故障の原因となることが あります。

湿気の多くなる梅雨期の前に 行うと、より効果的です。 なお、内部掃除費用については 販売店にご相談ください。

■お手入れの際は、 安全のため電源プラグを コンセントから抜いて ください



を抜く



感電の原因となることが あります。

アンテナについて

■アンテナ工事には、 技術と経験が必要です





販売店にご相談ください。 ●送配電線から離れた場所に 設置してください。アンテナ

が倒れた場合、感電の原因と なることがあります。 ●BS·CS放送受信用アンテナ

は強風の影響を受けやすい のでしっかり取り付けてく ださい。

本機で楽しめる放送

B-CASカードを挿入しないとデジタル放送は映りません。

-地トデジタル-

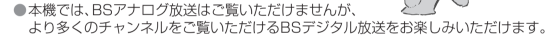
●UHF帯の電波を使って行う放送で、関東、中京、近畿の 三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他 の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定で す。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されて いますが、順次拡大される予定です。



高品質の映像と音声、更にデータ放送が特長です。現在の 放送内容は、地上アナログ放送と同じ放送や、それを ハイビジョン化したものが中心です。(2005年6月現在)

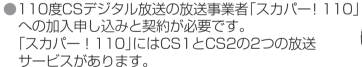
BSデジタル

→ 放送衛星(Broadcasting Satellite)を使って行う放送で ハイビジョン放送やデータ放送が特長です。 BS日テレ、BS朝日、BS-i、BSジャパン、BSフジなどは 無料放送を行っています。WOWOW(ワウワウ)などの 有料放送は加入申し込みと契約が必要です。



110度CSデジタル-

●通信衛星(Communications Satellite)を使って行う 放送で、ニュースや映画、スポーツ、音楽などの専門 チャンネルがあります。ほとんどの放送は有料です。





●「スカパー!110|カスタマーセンター **0570-012-110**(ナビダイヤル) (携帯電話·PHSのかたは**045-339-0002**) 受付時間 10:00~20:00(年中無休)

●「スカパー!110」公式ホームページ http://www.skyperfectv110.jp/

-地上アナログ

- ●従来からのVHF/UHF放送のことです。(2005年6月現在)
- ※地上アナログ放送は、2011年7月に終了することが国の方針として決定されています。 地上アナログ放送終了後は、地上アナログ放送に関する機能は、お使いいただけません。
- ●本機では地上アナログ放送で電波のすきまで送られてくる文字放送(字幕)は、ご覧いただ けません。
- ●BSアナログのWOWOW(ワウワウ)はBSデジタル放送のチャンネルの一部として、「スカ パー! |は「スカパー! 110|として110度CSデジタル放送で、お楽しみいただけます。す でにご契約されていた場合は、再契約が必要になり、専用デコーダーなどは不要になります。 (放送内容は異なりますので、再契約をされる場合は内容をご確認ください)



本機で楽しめる放送

デジタル放送のサービスについて

●デジタル放送には、3種類のサービスがあります。

テレビ放送



従来からのテレビ放送です。

-静止画 など 音楽など

ラジオ放送

音声を主とした放送です。

データ放送



テレビ放送 -が表示され ることもあ ります

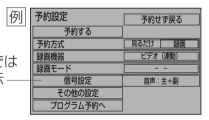
お住まいの地域の生活情報 やクイズなどの放送です。 (天気予報やニュースなど)

- ●番組表からの選局やチャンネル選局により、ご覧いただけるデータ放送では、 の操作は不要です。 BSデジタル放送の「NHKデータ1、21など(© 15ページ)を独立データ放送といいます。
- ●テレビ放送から 値 を押すことにより、データ放送を表示できる場合があります。(☞ 54ページ) この場合、現在のテレビ放送に関連した情報などが表示されます。
- ●ラジオ放送は、BSデジタルと110度CSデジタルの一部でのみ、実施されています。 (2005年6月現在)

この取扱説明書での表記について

- この取扱説明書でのイラストや画面は、イメージであり、実際とは異なる場合があります。
- ●実際のテレビ画面ではメニュー表示 の項目が、灰色表示されるものは、 設定が有効になりません。

画面上では 灰色表示:



100-0011

| かんたん設置設定 | ①~⑩ 番号入力 |

予約設定のメニューで、 地上アナログ放送のときは、 「信号設定」は、灰色表示になり ます。(本取扱説明書では灰色表 示にしていません)

●数値入力時などのリモコンボタン 入力される数字 リモコンボタン

 $\mathbf{1}_{\scriptscriptstyle a}^{\scriptscriptstyle b}\sim\mathbf{9}_{\scriptscriptstyle \mathsf{WXYZ}}^{\scriptscriptstyle \mathsf{b}}$

(表示内容) :1~9

10 % °

1 1 neh

:#(1文字を削除する)

●リモコンの「選択/決定|ボタン表記



押していただきた い部分を拡大して います。

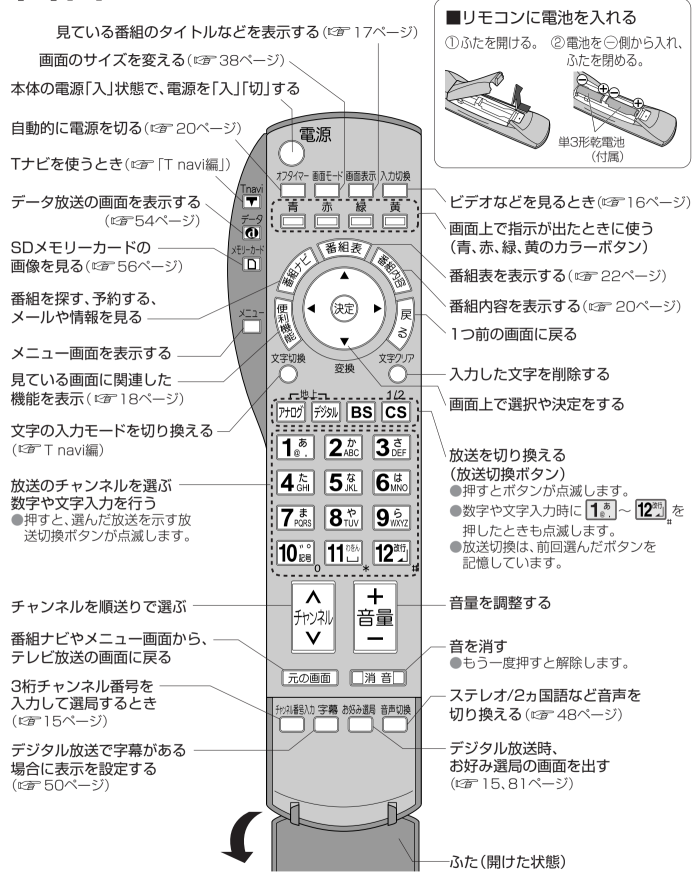


操作の始めの手順には、「手」の イラストをつけています。 (その後の手順では省いています)

●本機の使用上のご注意は(© 129ページ)



各部のはたらき(リモコン

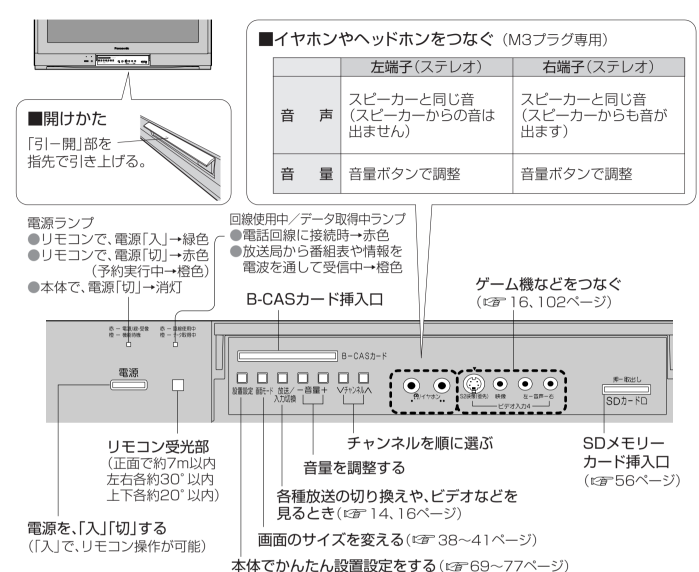


お願い

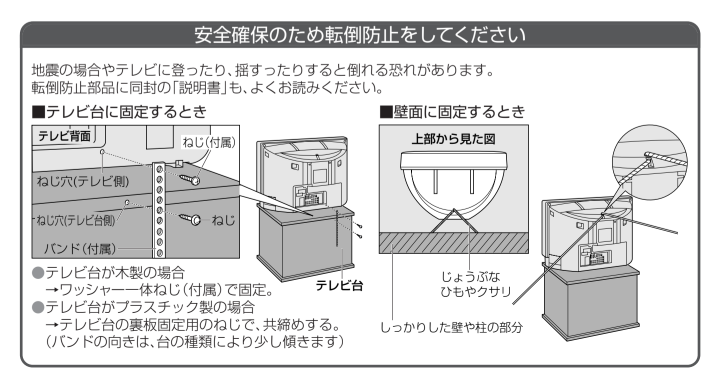
- リモコンに液状のものをかけないでください。
- ●リモコンを落とさないでください。
- ●本体のリモコン受光部とリモコンの間に障害物を置かないでください。
- ●本体のリモコン受光部に直射日光や蛍光灯などの強い光を当てないでください。

本体(前面端子部)

●背面端子部は(© 94ページ)



転倒防止



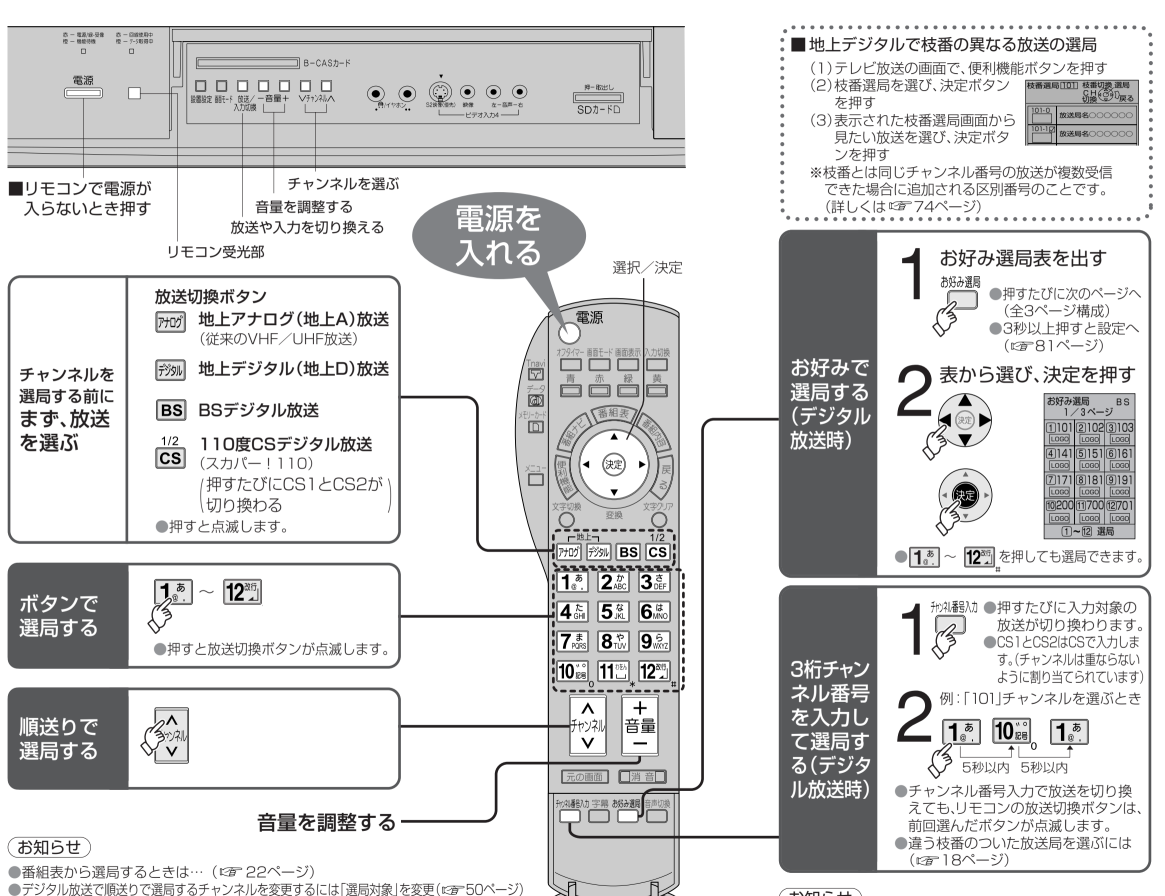
テレビ放送を見る

●本体の放送/入力切換ボタンを押したときは、

地上アナログ→地上デジタル→BS→CS1→CS2→ビデオ1…と切り換わります。 ●チャンネル切り換え時にタイトルを表示しないようにするには(*図* 50ページ)



操作の基本…



■リモコンボタンの番号に

割り当てられた放送局(工場出荷時)

●放送局名やチャンネルは、実際の表示 と異なる場合があります。

●BSデジタル放送

番号	チャンネル	放送局名
1.5	101	NHK BS1
2 / h ABC	102	NHK BS2
3 to	103	NHK ハイビジョン
4 た	141	BS日テレ
5 tr	151	BS朝日
6 lt	161	BS-i
7 # PQRS	171	BSジャパン
8 ^{₹>}	181	BSフジ
9 5 WXYZ	191	WOWOW
10 88	200	スター・チャンネル
11 NEA		NHK データ1 データ放送の
12 激行	701	NHK データ2 画面になります

●お好み選局の2、3ページ目にも割り当てがあります。

●CS1 (スカパー!110)

番号	チャンネル	放送局名
1 [₺]	001	スカパー!110メイト
2 /h	990	生活スタイルTV
3 g	025	BBC JAPAN
4 th	991	SHOP&TV5
5 な以	055	ep055チャンネル
6 ^{(‡} _{MNO}	027	
7 # PQRS		
8 [*]	080	シネマ080
95 WKYZ	091	ActOnTV
10 8	888	スターチャンネルHV
11 DEA	081	囲碁・将棋チャンネル
12%行	092	Bloomberg

●CS2 (スカパー!110)

	(* *****
番号 チャンネル	放送局名
	スカパー!110プロモ
2 th 110	ワンテンポータル
3 123	CS映画
4 th 147	CS日本番組ガイド
5 250	アクティブ! スポーツ
6 /# 160	C-TBSウエルカム
	ショップチャンネル
8 182	フジテレビ739
9 52 194	AQステーション
	宝塚プロモチャンネル
11 290	宝塚スカイ・ステージ
12 232	スター・クラシック
	(2005年6日租在)

(2005年6月現在)

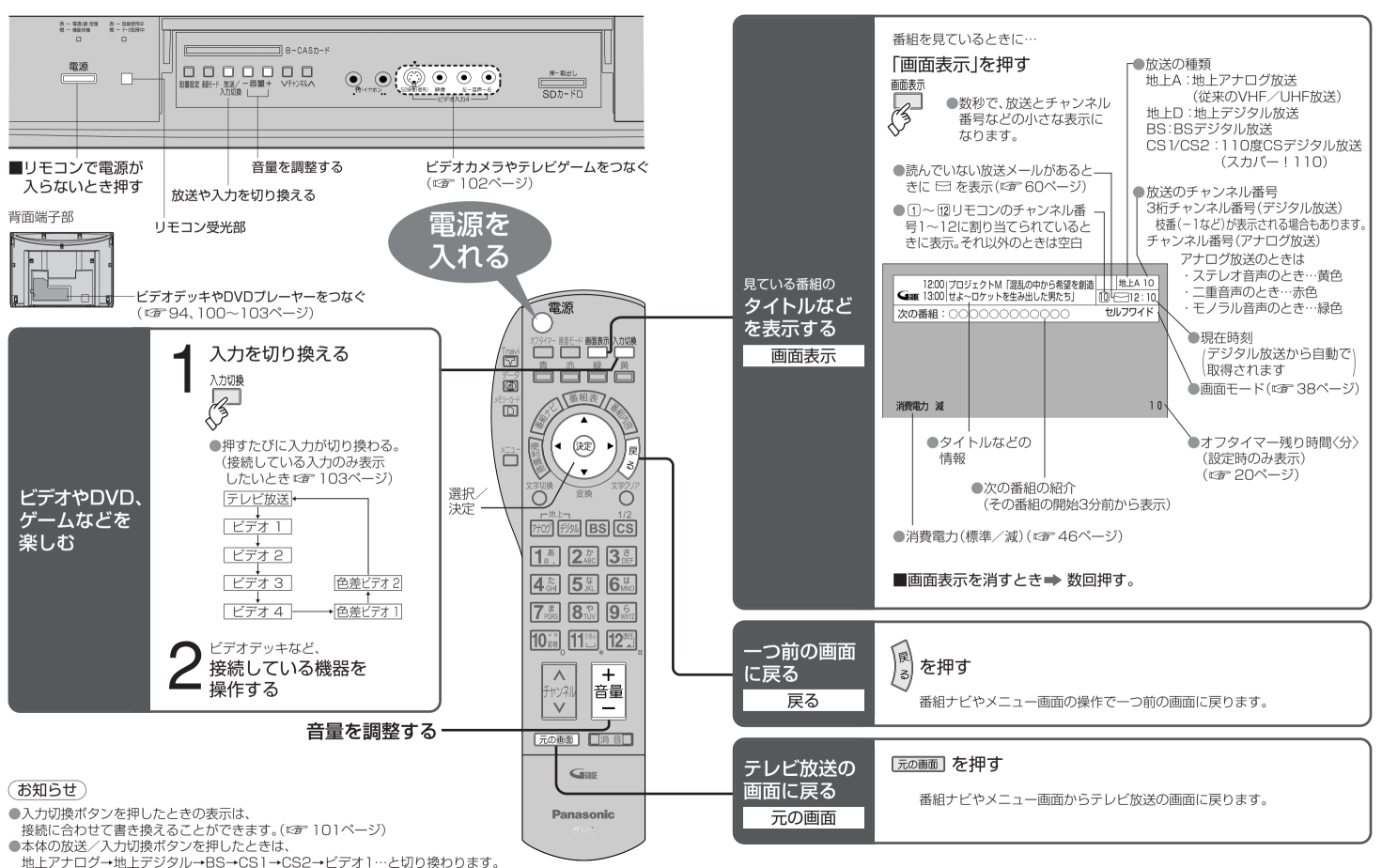
お知らせ)

- ●リモコンのボタン番号(1~12)で選局するチャンネルを変更するには(☞ 78~83ページ)
- ●お好み選局では、よくご覧になる局をお好みに合わせて設定できます。(© 81ページ)

ビデオやゲームなどを楽しむ

画面表示/元の画面

操作の基本…



便利機能

選択/決定 便利機能 電源 オフタイマー 画面モード 画面表示 入力切換 *ī−9* 決定 (字切) PHOJ FYYYII BS CS 5な 6 は 7 # 8 to 9 % XY 10 10 11 12 2 1 音量 チャンネノ 元の画面 | 消音 |

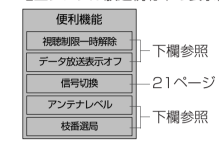
チャンネル番号入力

「便利機能」を押す



●押すと、今の画面に関連し た機能が表示されます。

地上デジタル放送視聴中の表示例



項目を選び、決定を押す



選んだ機能の画面に変わります。 詳しくは各機能の説明ページを ご参照ください。

●便利機能ボタンを押す前の画面によって、 表示する項目は変わります。 (各画面での表示例は、右ページ)

(お知らせ)

●地上アナログ放送を見ているときは便利機能 ボタンを押しても何も表示しません。

- ■視聴制限一時解除(愛 52ページ)
 - ●制限解除のための暗証番号の登録または入力画面を表示します。
- ■データ放送表示オフ
 - ●データ放送の表示を中止できるときに表示します。
- ■アンテナレベル

ワンタッチで

機能を呼び出す

便利機能

●アンテナ設置方向の最適値を確認するための目安です。(©2791ページ)

■枝番選局

- ます。表示される放送局リストから見たい放送 を選んで決定ボタンを押してください。
- ●チャンネル番号入力ボタンを押すと、選択中の 放送局にチェックマーク☑が付きます。 チャンネル番号入力時はこの ☑ マークのある 放送局が選局されます。

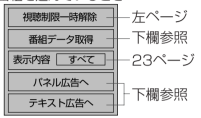


■Tナビのブラウザ画面での表示例(©T navi編5ページ)

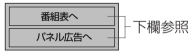
| ◀ 戻る | 進む ▶ || × 中止 | ❖更新 || 逾ホーム || ②お好みページ || 爲 ツール |

■番組表を出しているときの表示例

番組を選んでいるとき



テキスト広告を選んでいるとき



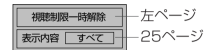
パネル広告を選んでいるとき



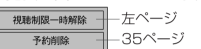
お知らせ

●番組表でホストチャンネル紹介の 項目を選んでいるとき、便利機能 は表示されません。

■裏番組表を出しているときの表示例



■予約一覧表を出しているときの表示例



■ジャンル検索・キーワード検索・人名検索 画面での表示例



■お好み設定中の表示例



■SDメモリーカード操作中の表示例



(愛 59ページ)

■番組データ取得

●地上デジタル放送の番組表を出しているとき のみ表示されます。

番組表の表示されていない局がある場合に、 その放送局の番組欄を選んでから、便利機能 ボタンを押して「番組データ取得」を選び、 決定ボタンを押すと、その局の番組情報を受 信して表示します。

(表示には数分かかることもあります)

■番組表へ

●番組表で、パネル広告やテキスト広告を選ん でいるときに便利機能ボタンを押すと表示さ れます。「番組表へ」を選び決定すると選択項 目が番組欄に移動します。

■パネル広告へ

●番組表で、番組欄やテキスト広告を選んでい るときに便利機能ボタンを押すと表示されま す。「パネル広告へ」を選び決定すると選択項 目がパネル広告欄に移動します。

■テキスト広告へ

●番組表で、番組欄やパネル広告を選んでいる。 ときに便利機能ボタンを押すと表示されます。 「テキスト広告へ」を選び決定すると選択項目 がテキスト広告欄に移動します。

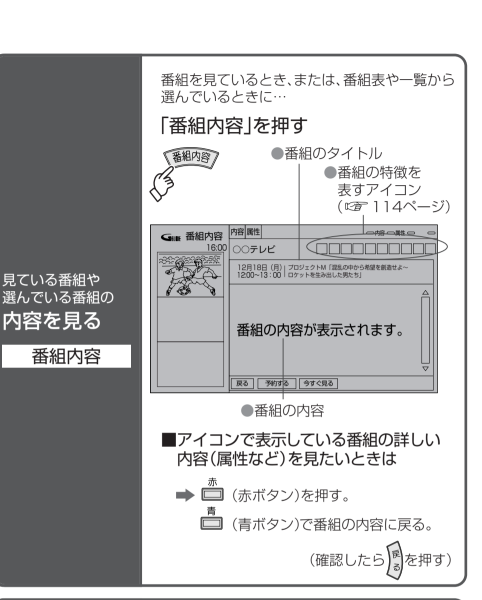
■削除

●お好み設定画面で、便利機能ボタンを押す前 に選んでいた数字ボタンの設定を削除(取り 消し)します。

(削除する場合は→決定ボタンを押す)

番組内容/オフタイマー

青、赤ボタン 便利機能 選択/決定 オフタイマー 番組内容 電源 ×_1-Ptoj Fijan BS CS 2 h 3 d 4た 5な 6 は 6 MN の 7 # 8 TUV 9 % XY 10 記号 11 加加 12 四行 音量 チャンネル V 元の画面 | | 消音 | **G**SUIDE **Panasonic**



電源を切りたい時間(○○分後)を選ぶ

タイマーで

自動的に

電源を切る

オフタイマー

●押すたびに切り換わる。



- ●電源が切れる3分前から、3、2、1と 点滅表示します。
- ●「O | 分を選ぶと、オフタイマーは 解除されます。

残り時間を知りたいときは



(喧17ページ)

翻単位で 有料番組を見る/ 離離が 切り換える

- ●衛星デジタル放送には、無料と有料のものがあります。
- ●有料番組を見るには、放送会社との契約と電話回線の接続(© 68ページ)が必要です。

●番組単位で購入できる有料の番組を視聴・録画するには、放送会社と PPV(ペイ・パー・ビュー)の契約と画面上での購入操作が必要です。

番組単位で購入できる有料の番組を選局したとき (番組によっては、プレビューが表示される) 決定を押す



プレビュー中 「決定」ボタンで購入できます

●プレビューとは、有料番組の 購入前に、わずかな時間だけ 視聴できるサービスです。

項目を選び、決定を押す

番組単位で 購入できる 有料番組を 見る

PPV(ペイ・パー・ドュー)





購入金額

●番組により、選べる項目 が変わります。

■購入する 番組を購入したことになり視聴できます。 「録画禁止」の信号のある番組は録画できません。

決定

購入しない 番組を購入しません。

- **視聴購入** (料金を払うと視聴できるときのみ表示)

視聴できますが、「録画禁止」の信号のある番組は録画できません。

□録画購入 (料金を払うと録画できるときのみ表示)

視聴および、原則として「1回だけ録画可能」な録画ができます。

お知らせ

- ●「録画禁止」の番組は、著作権が保護されているため、本機からは録画をする。 ことはできません。
- ●購入した番組の視聴中にも、他のチャンネルに切り換えることができます。 ただし、購入操作が終了していると、実際には番組を視聴しなくても料金が 請求されます。

デジタル放送を 見ているときに 番組内の映像を 切り換える

信号切換

- ①「便利機能」を押す
- ② 「信号切換 | を選び決定を押す
- ③「マルチビュー」または「映像」を選び設定する

「お知らせ)

- ●マルチビュー対応の放送は1つの番組に複数の映像のある放送ですが2005年 1月現在行われておりません。(© 33ページ)
- ●信号切換で表示される設定項目は番組によって変わります。
- ●マルチビュー、映像、音声、二重音声、データの設定項目は、番組によって変わります。
- ●切り換えた映像が有料の場合もあります。

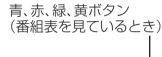
地上アナログ放送の番組表をご覧になる場合も、衛星アンテナの接続が必要です。 (従来のVHF/UHF放送)

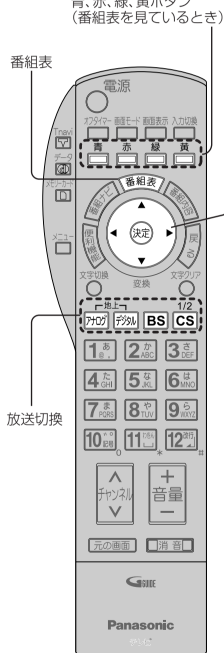
■最新の番組表をお使い:

になるために…

テレビ本体の電源を切 らずに、必ずリモコンで 電源をお切りください。

選択/決定





「番組表」を押す 番組表

見たい放送を選ぶ THOY FYN BS CS

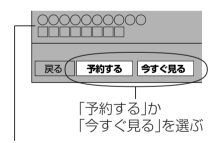
番組表から、見たい番組を 選び、決定を押す





黄色になる

番組内容と選択ボタンが **▲** 表示される



番組の内容を紹介

(右ページの選択へ続く ©)

お知らせ

- ●本機を初めてご使用のときや、約1週間以上 本体の電源を「切」にしていた場合は、 番組表は表示されません。
- →リモコンで電源を「切」または、地上アナログ 放送だけを4時間以上ご覧ください。 (2005年6月現在)

最新の番組表を 利用して…

「今すぐ見る」を選び、決定を押す 今、放送中の

番組を見る

今すぐ見る







選んだ番組が映る

放送予定の 番組を見る

見るだけ予約

●電源を「切」にし、 テレビをご覧に なっていない 場合は、予約番組 は映りません。

●パネル広告を

選んだときに、

番組情報があ

ると、予約設定

ができます。

●Gガイドのロ

ゴと広告は表

示されない場

合があります。

①「予約する」を選び、決定を押す

予約方式

録画モート



▼ (決定)



②「予約方式」を選び、「見るだけ」を選ぶ

予約せず戻る

見るだけ 録画 ビデオ(タイマー)

音声:主+副



◆ (決定) ▶

③「予約する」を選び、決定を押す

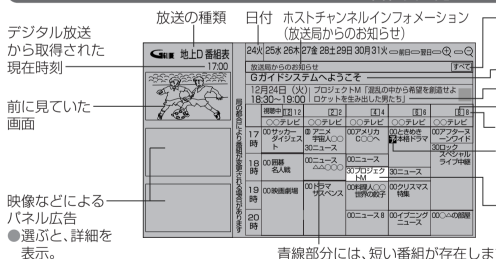


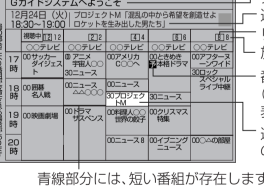
., .,
予約せず戻る
見るだけ録画
ビデオ(タイマー)
標準
音声:主+副



- ●テレビを見ているときに、予約時刻になると、 予約番組に切り換わります。(Tナビ中を除く)
- 詳細な設定については(で 32ページ)

番組表の見かた





青線部分には、短い番組が存在します。 カーソルを合わせると番組を表示します。

- ■別の放送の番組表を見たいとき
- → MM BS CS で切り換える。
- ■別の日の放送の番組表を見たいとき
- ■番組表を拡大、縮小したいとき
- → (緑ボタン)で拡大(①)、 (黄 (黄ボタン)で縮小()。
- ●チャンネル番号入力ボタンを押して、3桁のチャンネル番号を入力 すると、そのチャンネルを含む番組表を表示させることができます。

番組表の「便利機能ボタンを押して「テレビ」「ラジオ」「データ」 表示範囲 | (で) 11ページ) 「お好み | (で) 81ページ) に変更 、できます。(デジタル放送時のみ)

゚゚」、テキスト(文字)広告 一選択中の番組の紹介 ・リモコンのチャンネルボタン番号 放送のチャンネル番号

番組表から予約された番組(青色:見るだけ 赤色:録画) (プログラム予約や地上アナログ放送のタイマー予約は 表示されません)

お知らせ 選択中 の番組

●番組表の自動受信について

番組表は、BSデジタル放送のGガイド およびデジタル放送電波のすきまで配 信されます。本機はリモコンで電源「切」 または地上アナログ放送を見ている間 に自動受信します。

- ●地上アナログ放送の番組表について BSデジタル放送のGガイドでのみの配 信になりますので、必ず衛星アンテナが 必要です。次回の配信時刻は、Gガイド の受信確認をご覧ください。 (12784ページ)
- ●表示されない放送局がある場合は (🖙 番組データ取得19、120ページ)

23

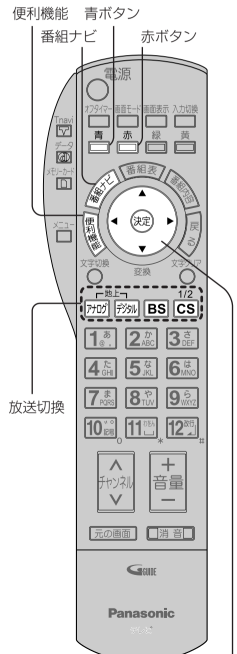
決定)

地上アナログ放送の番組データの受信にも、衛星アンテナの接続が必要です。 (従来のVHF/UHF放送)

本機は、放送局から送られて * きた番組データに基づいて

*番組を探します。 • そのため、実際の放送に該当 する項目が含まれている番組 でも、「番組ナビ」の検索結果 には現れないことがあります。

• 例: 「○○屋さんま | で検索し た結果以外にも、「〇〇屋: さんま | の登場する番組 ! がある場合があります。



「番組ナビ」を押す

「番組を探す」を選び、決定を押す



番組ナビ ② 番組を探す 予約する 図メール/情報



探す項目を選び、決定を押す





どれか1つを選ぶ

●「番組表で」を選ぶと、 番組表が表示されます。 (喧 22ページ)

(右ページの選択へ続く 🐨)

お知らせ

●番組内容で探す場合は、黴を押すと、 表示させる範囲を変更できます。



「すべて」「お好み」「テレビ」 「ラジオ」「データ」

「全CH|「地上A|「地上D|「BS|「CS1|「CS2|

「表示CH」は放送切換ボタンを押しても変更 できます。

●番組データの取得は、リモコンで電源「切し または地上アナログ放送を受信時などに、 行われます。最大約4時間かかります。 (2005年6月現在)

選択/決定



お好みの映画やスポーツ 番組などを探す

裏番組から番組を選び、決定を押す

今の時間帯で 放送されている 番組から探す

今放送中から





●探す範囲(デジタル放送時のみ表示) 便利機能ボタンを押して表示する範囲を 「すべて」「テレビ」「ラジオ」「データ」「お好み」 に設定できます。

選んだ番組が映ります

- ■別の放送の裏番組を見たいとき
- → トッbi | 1/2 で切り換える。
- ●地上アナログの裏番組は「地上A裏番組」と表示。
- ●地上デジタルの裏番組は「地上D裏番組 |と表示。

検索結果から…

メインジャンルを選んだあと、サブジャンルを選び、決定を押す







サブジャンル

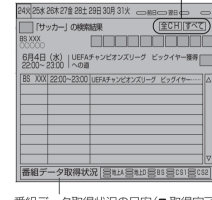
●別の日の番組を探すときは (前日:青ボタン、翌日:赤ボタン

●便利機能ボタンを押すと、表示 させる範囲を変更できます。 (© 左ページのお知らせ)

番組を選び、決定を押す

条件に合った当日の全番組を表示。

例:ジャンル検索の結果



番組データ取得状況の目安(■取得完了) ●検索結果は、各放送の番組データ

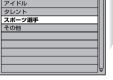
◆ (決定)



カテゴリー、読みの最初、名前の順に選択、決定を押すをくり返す



カテゴリー カテゴリー





読みの最初



名前

選んだ番組の内容を 表示

- ●番組を見たいときは (電 22ページ手順4)
- ●番組を録画したいときは (© 30ページ手順3)

組内容で探す 映画やスポーツ など ジャンルで 探す ジャンル別に (「ジャンル」「カテゴリ 「人名」の項目は、 一定ではありませ 出演者で 探す

キーワード で探す キーワードで



カテゴリー

カテゴリーを選んだあと、キーワードを選び、決定を押す

キーワード キーワード ・ 戻る 00000

人名で



予約の方法について

録画予約について

■番組表から予約する

- (番組表)を押して番組表を出し、 録画したい番組を選べば、簡単に予約設定できます。 (番組表は最大8日分を表示)
- ●予約には下記の3種類の方法があります。 お使いの録画機器などに合わせて、予約方法をお選びください。

タイマー予約 (詳しくは*©* 右ページ)

連動予約

(詳しくは2000 右ページ)

诵常予約

(詳しくは128ページ)

お知らせ

●アナログ放送の録画予約は、当社製録画機器による 「タイマー予約」でのみ可能です。それ以外のときは、 VHF/UHFアンテナを接続した録画機器側で予約 設定してください。

■日時を指定して予約する

(プログラム予約)

- ●1週間以上先の番組予約もできます。
- ●毎日、毎週などのくり返しの予約ができます。
- ●まず、(鰡ナヒ) を押す。(☞ 34ページ)

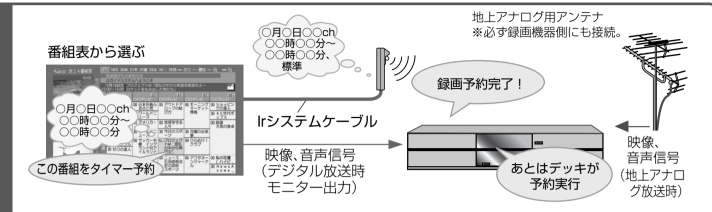
…96~99ページをご覧ください 便利な録画予約(Irシステム)の種類と操作手順について

当社製のビデオデッキ やDVDレコーダーの 録画予約設定を

タイマー予約

テレビから行う

※当社製以外の録画機器 ではお使いいただけま せん



〈本機側の操作など〉

〈録画機器側の操作など〉

予約設定 と進備

- ●番組表で、録画したい番組を選び決定を押す 2回面左下の「予約する」を選び決定を押す
- ❸予約設定画面で「タイマー予約」をする

(詳しくは 愛 30ページ)

①リモコンで電源を入れる ②テープやディスクを入れる

になると

デジタル放送時……本機から予約した番組の映像と音声が出力されて、録画が実行される アナログ放送時……録画機器の内蔵チューナーが使用されて、録画が実行される

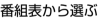
- ●深夜番組など日付をまたいで放送される番組は、正しく録画されない場合があります。また、24時間以上 の録画はできません。このような場合は、デジタル放送では連動予約をお使いください。
- ●予約の変更と取り消しは、録画機器側でも実施してください。

ビデオデッキや DVDレコーダーに、 電源「入/切」や録画 開始などのリモコン信 号を送って録画する

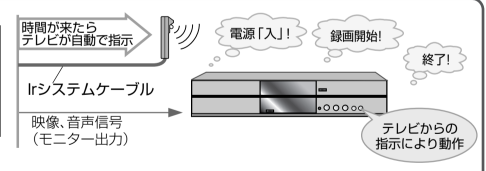
連動予約

(デジタル放送のみ)

※当社製以外の録画機器 でもお使いいただけます







〈本機側の操作など〉

●番組表で、録画したい番組を選び決定を押す

3予約設定画面で「連動予約」をする

2回面左下の「予約する」を選び決定を押す

(詳しくは 😭 30ページ)

①テープやディスクを入れる

②本機から接続した外部入力に切り換える

〈録画機器側の操作など〉

③録画モードを設定する

4 録画可能状態であることを確認し、 リモコンで電源を切る (切らないと、録画開始できません)

になると

予約設定 と準備

電源「入/切」・録画開始の信号および、 予約した番組の映像と音声を出力します。 (終了時刻には停止信号を出力します)

電源が入り、録画が実行されます (終了時刻には電源が切れます)

●当社製以外の録画機器をお使いの場合や、デジタル放送番組の放送時間が変更になったときでも自動的 に追従して録画させたい場合などにご利用ください。(局から情報のあるときのみ)

録画予約に つい 7

録画予約について(つづき)



番組表を使って、ビデオなどに予約設定する

通常の予約の操作手順について



映像、音声信号

〈録画機器側の操作など〉

①テープやディスクを入れる

②本機から接続した外部

③録画モード、録画開始、

終了時刻を設定する

入力に切り換える

Irシステムを使わずに 本機と録画機 器で別々に録 画予約の設定 を行う

通常の予約

(デジタル放送のみ)

〈本機側の操作など〉

●番組表で、録画したい番組を 選び決定を押す

- ②画面左下の「予約する」を 選び決定を押す
- ③予約設定画面で「通常の予約 録画」をする

(詳しくは『す30ページ)

予約時刻 になると

予約設定

と準備

予約した番組の映像と音声を 出力します

録画が実行されます

●当社製録画機器による「タイマー予約」以外、本機ではアナログ放送の録画予約ができません。Irシステムで接続しないときにアナログ放送を録画予約される場合は、VHF/UHFアンテナを接続した録画機器側で予約設定してください。

(モニター出力)

録画についてのご注意事項

録画機器の 事前設定 ●予約の日時、入力(チャンネル)など以外の機能は、あらかじめ録画機器で設定してください。(例えば、HDD内蔵のDVDレコーダーでのDVDとHDDの切り換えなど)

録画機器の 電源 ●放送中または、開始直前の番組を予約録画した場合は録画機器は、電源「入」後、 録画可能になるまでの準備時間が必要です。お使いの録画機器をご確認ください。 (当社製品での一例) ●ビデオデッキ:約15秒

> ●ハードディスクビデオレコーダー:約30秒 ●DVDレコーダー:約90秒

視聴制限時

●年齢制限時は、暗証番号の入力が必要です。(2 52ページ)

録画予約後の 電源 ●電源はリモコンで「切」にしてください。本機の本体の電源を「切」にすると、録画 予約は実行されません。※デジタル放送の予約時のみ (地トアナログ放送のタイマー予約時は「切」にしても録画予約が実行されます)

番組表予約時 のデジタル放 送の予約開始 ●連動予約で放送局から番組開始が遅れる情報があった場合には、本機の予約開始時刻は情報に追従して遅れます。(3時間まで)タイマー予約時は、録画機器は遅れに追従しませんので最初の予約時刻から録画が始まります。(本機から予約出力は遅れに追従した時刻からになります)

実行中の録画予約の中止

●地上アナログ放送時は、録画機器側で中止してください。 (本機の操作では録画中止できません。)

●デジタル放送時は、別のデジタル放送を選ぶか番組表ボタン、番組ナビボタンなどを押し、「CHロック」を「解除する」を選ぶと、予約中止されます。また、録画機器側でも中止してください。

録画中の テレビ画面 ●デジタル放送の録画中は、地上アナログ放送と現在録画中のデジタル放送の チャンネルのみご覧いただけます。

デジタル放送 録画の制限 ●デジタル放送には、原則として「1回だけ録画可能」のコピー制御信号が加えられ、 DVDレコーダーなどのデジタル録画機器では、CPRMに対応した録画機器およびディスクの組み合わせにおいてのみ1回だけ録画が可能になります。 (ただし、コピー制御信号の実際の運用は、個々の放送局が判断します)

●当社製DVDレコーダーとCPRM対応のDVD-RAMの組み合わせでは、「1回だけ録画可能」でお使いいただけます。詳細は録画機器の取扱説明書をご覧ください。 ●アナログ方式のビデオデッキでは、個人的に利用される場合に限って、これまで

どおりに録画可能です。(© 129ページ)

ハイビジョン 放送の録画画質

●地上アナログ放送と同等の画質となります。

地上アナログ 放送の録画方法 ●地上アナログ放送の録画予約は当社製のDVDレコーダーやビデオデッキによる「タイマー予約」のみ可能です。他社製のDVDレコーダーやビデオデッキには本機から録画できません。(録画機器側で設定してください。)

有料番組録画 の課金

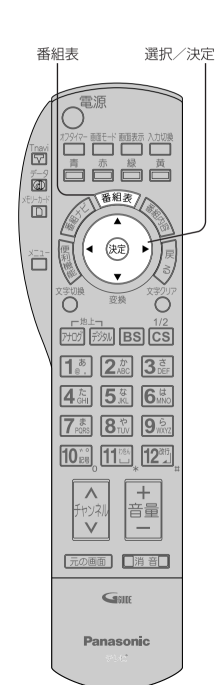
- ●予約が実行された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求されますので、 十分にご注意ください。(©〒21ページ)
- ●録画時間が重なったときの動作などは(☞32ページ)
- ●録画機器の取扱説明書をよくお読みください。

●機器の接続・設定: はお済みですか?: (喧~95ページ~)・

●操作の全体手順は

「録画予約

について」。 (曜 26ページ): をご覧ください。



「番組表」を押す

番組表から、予約したい 番組を選び、決定を押す





「予約する」を選び、決定を押す





放送予定の番組のときは



表示されません。 予約済みの番組を選んだ ときは「予約変更」「予約削

除しを表示します。

●暗証番号入力画面が表示された場合は 入力してください。(© 52ページ)

「予約方式」を選び、「録画」を選ぶ

予約設定	予約せず戻る	
予約する		
予約方式	見るだけ	録画
録画機器	ビデオ(タイ	(マー)
録画モード	標準	
信号設定		
その他の設定		
プログラム予約へ	1	





(右ページの予約設定へ続く©)

① 「録画機器 | を選び、設定する



連動予約(デジタル放送のみ

タイマ

Irシステム

を使って

録画する

Irシステムを

(通常の予約録画)

(デジタル放送のみ)

使わずに

録画する

予約設定	予約せず戻る
予約する	<u> </u>
予約方式	見るだけ録画
録画機器	ビデオ(連動)
録画モード	
信号設定	
その他の設定	
プログラム予約へ	
	-

.●「ビデオ(連動) | または「DVDレ

`●選べません 録画機器側で設

- ■DVDレコーダーで複数の予約録画をする場合、番組の間隔が1分 未満のときは、1つの番組として録画されることがあります。
- 変わります。(愛 98ページ)

コーダー(連動)」

定してください。

●「録画機器」で選べる内容はIrシステム設定の内容で

設定が終わったら…

② 「予約する」を選び、決定を押す



予約せず戻
見るだけ
ビデオ(連

これで、予約終了です。

(終わったら 元の画面を押す)

●録画機器側でも準備操作が 必要です(© 27ページ)

① 各項目ごとに、設定する



予約設定	予約せ	ず戻る	,●「ビデオ(タイ
予約する			マー) または
予約方式	見るだけ	録画	/ =
録画機器	ビデオ(タ	タイマー) /	l 「DVDレコーダ
録画モード	標	隼	
信号設定			(タイマー)」
その他の設定			
プログラム予約へ			

- ●ビデオのとき-
 - →「標準」「3倍」「5倍」「標3」「機器側設定」 から選ぶ
- ●DVDレコーダーのとき
- → [XP | [SP | [LP | [FR | [機器側設定 | から選ぶ
- 「録画機器 | で選べる内容はIrシステム設定の内容で 変わります。(© 98ページ)

設定が終わったら…

② 「予約する」を選び、決定を押す



予約せず戻
見るだけ
ビデオ(タイ
標準

本機から録画機器に予約情報が 送られ録画機器がタイマー予約 状態になると

これで、予約終了です。

● 「再送信 | は録画機器がタイマー予約状態 にならなかった場合に、行ってください。

(終わったら「元の画面を押す)

(1) 「録画機器 | を選び、「 - - | に設定する



_			
	予約設定	予約せず戻る	
	予約する		
決定) ▶	予約方式	見るだけ	録画
	録画機器		
	録画モード		
A	信号設定		
_ \	その他の設定		
決定)	プログラム予約へ		
▼ /		- 1	

●録画モードは選べません。 録画機器側で設定してください。 設定が終わったら…

②「予約する」を選び、決定を押す

決定	/
	\ \
決定	
	決定

予約せず原
見るだけ

これで、予約終了です。

(終わったら 元の画面を押す)

録画機器側でも予約設定が 必要です(© 28ページ)

さらに詳細な設定をしたいときは) (信号設定・その他の設定で32ページ)

■録画モードについて

- 録画機器の取扱説明書をご覧の上、録画機器で対応している録画モードを設定してください。
- ●「機器側設定」を選んだときは、録画機器で設定してください。

お知らせ

●確認画面(またはエラー画面)が出た場合には、表示内容を確認し操作してください。

番組表から録画予約する

予約時のメッセージ 予約の

予約時のメッセージ

この番組は契約されていません。 予約できません。

●契約が必要なチャンネルです。 放送事業者に問い合わせて、 契約を行ってください。

予約がいっぱいです。 予約を削除してから やり直してください。 実行前の予約は24件までです。 予約一覧で不要な実行前の予約を 取り消してください。 (© 34ページ)

予約が完了しました。 予約が重複しています。予約が 実行されない場合があります。

●すでに予約されている番組と同じ時 間帯の番組を予約しています。

●地上アナログ放送の「タイマー予約」 では、このメッセージは出ませんの で録画機器側でご確認ください。

予約できませんでした。

●過去の時間帯を予約しようと した場合に表示されます。

予約の優先順位

●予約した番組の放送開始時刻が他の予約した番組と重なってしまった ときは、本機内部で優先順位をつけ、自動的に予約動作を行います。

●予約開始時刻の早い番組を優先

先に始まる番組 終了 予約開始時刻 (録画開始) 後から始まる番組 予約開始時刻 録画開始 終了 ※ 部分は録画されません。

2開始時刻が同じ場合は 有料番組(ペイ・パー・ビュー)を優先

有料番組 予約開始時刻 終了 (録画開始) 有料番組以外の番組 予約開始時刻 録画開始 終了

●上記以外の場合は、予約一覧の順に録画します。

※ 部分は録画されません。

30ページ手順4の画面で、「信号設定」を選び、決定を押す



詳細設定

予約設定	予約せず戻る
予約する	
予約方式	見るだけ録画
録画機器	ビデオ(連動)
録画モード	
信号設定	音声:主+副
その他の設定	
プログラム予約へ	



マルチビュー放送では、 1つの放送の中に複数 の映像があります。た : だし、2005年1月現在、 マルチビュー対応の放 ・ 送は、行われておりませ

各項目ごとに、録画する信号(映像、音声)を選ぶ



信号設定		戻	3
マルチビュー	主番	組	
映像	映像	ŧ1	Ų
音声	音声	1	Ц
二重音声	主+	副	/
データ	デー:	ቃ 1	\angle
字幕	オフ	オン	$\langle \overline{\lambda} \rangle$
字幕言語	日本語	英語	Ü
	追加金額	: 500	田

- ✓●マルチビュー放送のとき ──●映像が複数あるとき 一●音声が複数あるとき
- ●二重音声のとき
- ●データが複数あるとき
- ●字幕を表示させたいとき
- ●字幕の言語を選ぶとき

●信号設定で表示される項目と設定内容は、番組や予約の方法によって変わります。

●二重音声の設定値は「予約方式」が「見るだけ」と「録画」のそれぞれの場合について、別々に記憶されます。

(終わったら)とを押し、「予約する」を選び、決定するです30ページ)

●番組の終了時刻変更 に合わせて予約終了

時刻を変更する (時間変更追従) ●別のチャンネル

複数の映像、音声が

ある番組で

録画する

信号を選ぶ

信号設定

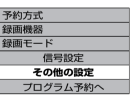
(デジタル放送のみ)

- での延長番組を 録画する (イベントリレー)
- ●予約の時間を 微調整する
- ●両端を切り取った 映像で録画する (サイドカット)

その他の設定

30ページ手順4の画面で、「その他の設定」を選び、決定を押す







各項目ごとに、設定する



その他の設定		◆ 戻る	
時間変更追従	しない	する -	H
イベントリレー	オフ	オン -	H
開始時刻修正 16:03	+ 3	3分 -	
終了時刻修正 16:49	-!	5分 -	
サイドカット	しない	する -	H



ご注意

- ●時間変更追従やイベントリレーで 予約時間が変更された場合、別の 予約番組と重複する可能性があり ますので、ご注意ください。
- ●時間変更追従とイベントリレーは 「タイマー予約 |と「プログラム予約 | 時は働きません。

- ●デジタル放送番組の終了時刻変更に合わせて 予約も自動で変更したいとき→「する」 (局からの情報があるときのみ3時間まで追従) 番組の終了時刻変更に関係なく最初の予約終 了時刻で予約を終了したいとき→「しない」 (予約設定時間内に番組が始まらない場合、 予約は実行されません。)
- ■時間変更追従「する」時に延長番組が別のチャンネル で放送されるときに続けて録画する→「オント (局からの情報があるときのみ)
- ●予約時刻を微調整する (開始時刻:-1分まで、終了時刻:+1分まで) ※開始時刻~終了時刻が7分以上あることが必要です。
- ●ハイビジョン放送で、両端に帯がある番組の場合、両 端を切り取った映像に変換してモニター出力させた いとき→「する」(帯のない映像でも、両端を切り取っ た映像でモニター出力しますのでご注意ください。) 予約録画の実行中は設定できません。また、データ放 送のときはサイドカットしません。

(終わったらしまを押し、「予約する」を選び、決定するです30ページ)

32

33

予約時のメッセ-予約の詳細設定 リジ

番組ナビ

日時を

指定して

予約する

プログラム予約で

予約の取り消し

や確認、変更を

予約一覧

「時間変更追従」を

録画·視聴設定

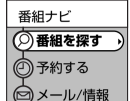
事前に設定

する

する

「番組ナビ」を押す





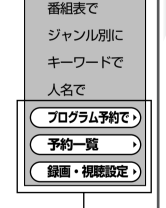
「予約する」を選び、決定を押す





各項目を選び、決定を押す





どれか 1 つを選ぶ

●「番組表で | を選ぶと、 番組表が表示されます。 (電 22ページ)

(右ページの選択へ続く 🐨)

① 各項目ごとに、設定する



	予約せ	ず戻る
予約方式	見るだけ	録画
放送種別	В	s /
予約チャンネル	2 (0 0
曜日/日	12月1	8日(火)
開始時刻 12月18日	2 0:	0 0
終了時刻 12月18日	2 1:	0 0
録画機器	ビデオ	(連動) -
録画モード	-	- ,
信号設定	音声	i: 主
その他の設定		
予約する		

▶ 「見るだけ | か 「録画 | を選ぶ

●放送種別を選ぶ

●チャンネルを選ぶ

✓●曜日/日を選ぶ [日付指定(1カ月先まで)] ↔ [毎日] ↔ [毎週(月~土)] (青ボタンと赤ボタン でも切り換わります) 毎週(日)~毎週(土) ↔ 毎週(月~金)

→●開始・終了時刻を選ぶ

→●録画機器を選ぶ(詳しくは ☎31ページ)

●録画モードを選ぶ(詳しくは ☎31ページ)

─●「二重音声」の設定内容を表示(二重音声の番組時のみ有効) (変更するときは 2 33ページ)

▶●「サイドカット」の設定を変更するとき(*©* 32ページ)

②「予約する」を選び、決定を押す



信号設定
その他の設定
予約する



- ●確認画面またはエラー画面が出た場合には、表示内容を 確認し操作してください。
- ●タイマー予約の設定時、録画機器がタイマー予約状態に ならなかった場合は、「再送信 | を行ってください。

●暗証番号入力画面が表示された (終わったら 元の画面を押す) 場合は入力してください。(© 52ページ)

変更や取り消したい項目を選び、決定を押す



CS1 777	12月10日(月) 9:15~10:55		
CS2 105		CGアニメーションコンテ スト 関西予選	
BS 101	12月12日(水) 9:03~9:55	W杯モーグル大会 予選通 週速報	
BS 155	12月13日(木) 9:15~ 9:55	W杯エアリアル大会 名場 面・珍場面	
CS1 222	12月13日(木) 10:30~10:55		
CS1 333	12月14日(金) 9:30~ 9:55	名画劇場□□□ さよなら サターン	
BS 444	12月14日(金) 10:15~11:55	懐メロ大全集 お〇〇ン子 クラブのすべて	



予約一覧 予約の状態をアイコン表示 (電 114ページ)

- ●実行前の予約と実行済みの予約が、 それぞれ24件、最大で48件まで 表示されます。
- ※地上アナログ放送の「タイマー予約」 は表示されません。
- ■予約の確認後は、

元の画を押すと、一覧表が消えます。

■番組表で予約済みの番組を選んで決定を押しても 「予約変更」「予約削除」を選べます。 (喧30ページ)

予約内容や実行結果をパネル表示



例:実行前の予約を選んだとき

■実行前の予約は

「変更|「取り消し|を選んで決定すると、 予約の変更や取り消しができます。 (変更時は画面上で内容を修正してから「修正す る | を選び決定すると、変更内容が確定します)

「タイマー予約 | を変更や取り消した場合、録画 機器側でも変更や取り消しの操作が必要です。

■実行中の予約は

予約一覧からの、変更や取り消しはできません。 (実行中の録画予約の中止 啶 29ページ)

■実行済みの予約は

「履歴削除」を選んで決定すると、予約一覧から 削除ができます。(予約一覧で便利機能ボタンを 押しても削除ができます。)

(終わったら 元の画面 を押す)

「する」「しない」を選び、設定する



録画・視聴設定		4 戻る
時間変更追従	しない	する



●デジタル放送の時間が変わったときに、予約も自動 で変更したいとき→「する | ※「タイマー予約」「プログラム予約」時は働きません。 (詳細は、1232ページ)

青、赤ボタン (予約の日を設定する時) 決定 Ptoj Fyyn BS CS 4た 5な 6は 7 t 8 t 9 5 10点 11点 +Λ ヤンネ V 元の画面 川消 音 **G**GIIINE **Panasonic**

選択/決定

元の画面

(終わったら 元の画面を押す)

予約の取り消し・確認・変更日時を指定して予約する/

事前設定

画質の調整



調整を行いたい放送または外部入力の画面にして、 「メニュー|を押す



「調整」を選ぶ





「画質の調整」を選び、 決定を押す





(右ページの選択へ続くです)





放送または入力信号の略称を表示

スタンダード 標準の映像。

シネマ 映画に向いた映像。

ダイナミック 明暗がはっきりしたメリハリのある映像。 **ユーザー** お好みに合わせてきめ細かく調整。

●映像メニューは、放送および入力信号ごとに記憶されます。

放送および入力信号:地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル 放送、110度CSデジタル放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、 ビデオ入力4、色差ビデオ入力1、色差ビデオ入力2、メモリーカード、Tナビ

(終わったら 元の画面を押す)

映像メニュー をお好みで 調整する

部屋の明るさや

番組に合わせて

映像を選ぶ

映像メニュー

ピクチャー 黒レベル 色の濃さ 色あい シャープネス

色温度

「映像メニュー」が

テクニカル

ユーザーのとき、

きめ細かく 画像を調整

する





▼を繰り返し

押すと、次の

ページになる。

(工場出荷時の設定のときは「標準」と表示) ●部屋の明るさに合わせた濃淡、明るさに-

●夜の画面や髪の毛などを見やすく-

●お好みの濃さに. ●肌色をきれいに -

●映像の輪郭を見やすく―

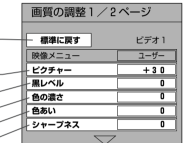
●工場出荷時の設定に戻す-

●お好みの色調に ●暖色→「低| ●寒色→「高|



●調整値は、映像メニューごとに記憶します。さらに、 映像メニューが「ユーザー」の場合は、放送および 入力信号の種類ごとに記憶されます。

●ピクチャーを明るい画像で上げても変化しません。 また、暗い画像で下げても変化しません。



画質の調整2/2ページ

テクニカル

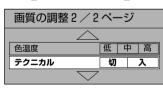
(終わったら 元の画面を押す)

低 中 高

切入

(1) 「テクニカル |を選び、「入 |を選ぶ







② 「テクニカル」画面を出す



▼ (決定)

③ 各項目ごとに、調整する

テクニカル



放送または 入力信号の 略称を表示

VMゲイン 縦線の輪郭の強調度合を調整。

エンハンサシャープネスのベースを設定。強:ダイナミック、 中:スタンダード、弱:シネマに相当

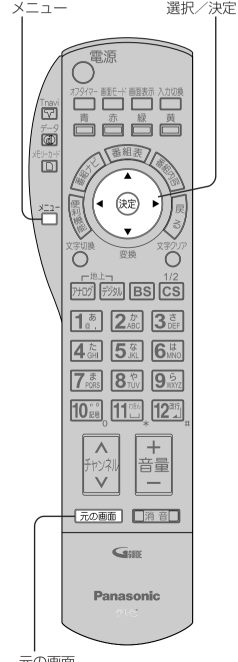
ガンマ補正 中間輝度を調整。強:ダイナミック、

中:スタンダード、弱:シネマに相当

黒伸長中間より暗い部分の階調変化を調整。

白文字補下 白い文字などの白さを強調。 **| 色温度調整 | 映像メニューの色温度を更に微調整。**

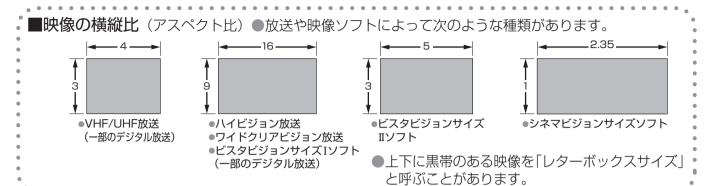
(終わったら 元の画面を押す)

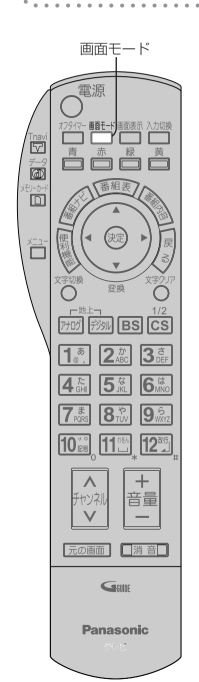


元の画面 36

画面のサイズを変える「ハイビジョン

地上アナログ放送の4:3の映像などを、本機の16:9の画面に表示する方法が選べます。





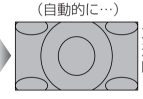
自動で拡大画面にする セルフワイド

ハイビジョン以外のときに

1回押すと セルフワイド になります



横縦比 4:30 映像



左右を拡大し、 違和感の少ない 映像に拡大

黒帯の

黒帯の量により 自動的に画面を 拡大(拡大比率 は横と縦で必ず しも同じではあ りません)

お知らせ

- ●横縦比4:3の画像をオリジナルのまま表示したいときは(© 46ページ)
- ●DVDレコーダーなどの映像が525p(480p)の場合、「セルフワイド」 には切り換わりません。
- ●コマーシャルや番組が変わると、画面サイズが変わり見にくくなることがあり ます。気になる場合は手動で画面モードを選んでください。(です右ページ)

ハイビジョン以外とは

地上アナログ放送またはデジタル放送が525i(480i)、525p(480p)の ときや、アナログビデオ入力、D1やD2の色差ビデオ入力のことです。

■映像信号の種類について

- ●本機で表示できる主な映像信号は次の4種類です。 1125i(1080i), 750p(720p), 525p(480p), 525i(480i) (本機では750pを1125iに変換して映像を表示しています。)
- ・数字は映像信号の総走査線数(有効走査線数)
- ・英文字は走査線方式の略称を表しています。
- (i:インターレース(飛び越し走査)、p:プログレッシブ(順次走査))
- ●地上アナログ放送は通常、横縦比4:3の525i(480i)信号で放送されています。 (デジタル放送の一部やビデオ入力からの入力信号も同じです。)



映像にあわせた 画面モードにする

手動で画面モードを変える フル ノーマル ジャスト ズーム

画託→ ハイビジョン以外のときに画面モードを表示中に

押すたびに切り換わる

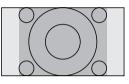
セルフワイド→ノーマル→ ジャスト → ズーム → フル

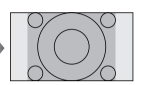
■1回押すと「セルフワイド」から切り換わります。

(オリジナル映像)

(切り換えると…)

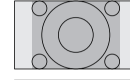
ノーマル オリジナル映像を そのまま表示。





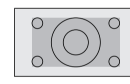
ジャスト

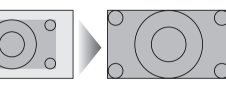
違和感の少ない 映像に拡大する。





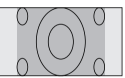
ズーム 全体を拡大する。

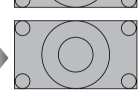




フル

左右を拡大して 画面いっぱいに する。





●さらに細かく 調整したいとき (喧 42ページ)

(お知らせ)

- ●画面モードは、放送や入力(地上アナログ放送、デジタル放送、ビデオ1~4、色差ビデオ1~2)ごとに、 それぞれ525iと525pの信号別に記憶します。(ただし、40ページのサイドカットのときは記憶しません)
- ●映像の入力信号に、画面サイズの情報がある場合は、その情報に従って自動拡大します。
 - ・D4端子やS2映像入力端子から画面サイズの情報を受け取ったとき(© 127ページ)
 - · ID-1検出やED2検出が働いたとき(© 127ページ)

お願い

- ●このテレビは、各種の画面モード切換え機能を備えています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なる モードを選択されますと、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面モード をお選びください。
- ●テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、 画面モード切換え機能(ズーム等)を利用して、画面の圧縮や引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で 保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意願います。
- ●ワイド映像でない従来(通常)の4:3の映像をズーム・ジャスト・フルモードを利用して、ワイドテレビの 画面いっぱいに表示してご覧になると、周辺画像が一部見えなくなったり、変形して見えます。 制作者の意図を尊重したオリジナルな映像は、ノーマルモードでご覧になれます。

画面のサイズを変えるのとき

ハイビジョンで両端に映像のない帯部分があるとき、帯部分を削除して16:9の画面に拡大表示できます。 (帯部分を削除することを「サイドカット」と呼びます。)

■ハイビジョンが本機の画面一杯に表示されているとき(16:9の映像)



そのままハイビ ジョン画面をお 楽しみください ■両端に映像のない帯部分があるとき (4:3の映像)

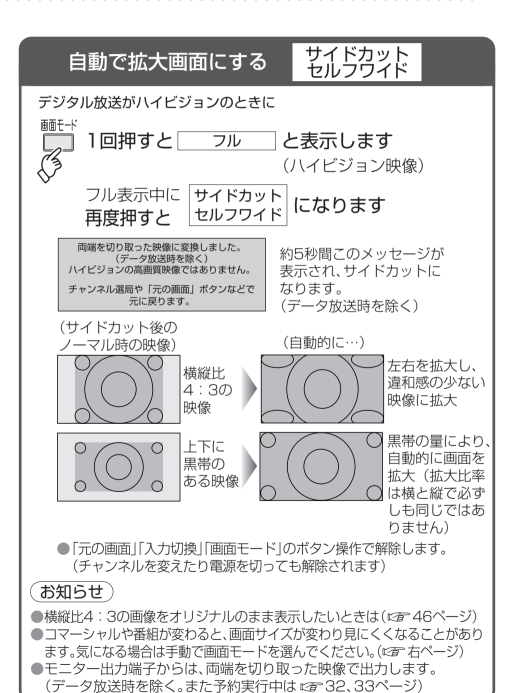


| 画面モード | ボタンを | 続けて数回 | 押すと



ハイビジョンの高画質 映像ではありません

画面モード 電源 オフタイマー 画面モード 画面表示 入力切換 Inav X=1-0 PTOJ FYYN BS CS 6 (\$ **5**な以上 8 to 音量 チャンネノ V 元の画面 | 川消 音| GSUIDE **Panasonic**



ハイビジョンとは

デジタル放送や色差ビデオ入力の映像が750p(720p)、1125i(1080i)のときのことです。(本機では750pを1125iに変換して映像を表示しています。)



映像にあわせた 画面モードにする

手動で画面モードを変えるプ

サイドカット ノーマル サイドカット ジャスト サイドカット ズーム

ent-

デジタル放送がハイビジョンのときに画面モードを表示中に 押すたびに切り換わる

サイドカット セルフワイド・ノーマル ・ジャスト ・ズーム ・フル

●1回押すと「セルフワイド」から切り換わります。

(サイドカット後の ノーマル時の映像)

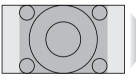
サイドカット

ノーマル サイドカット後の映像をそのまま表示。

(切り換えると…)

サイドカット ジャスト

左右を拡大し、 違和感の少ない 映像に拡大する。





拡大する比率は 中央付近は少なく 左右周辺は大きく なります。

サイドカット ズーム

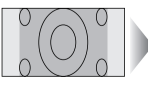
全体を拡大する。

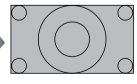




サイドカット フル

左右を拡大して 画面いっぱいに する。





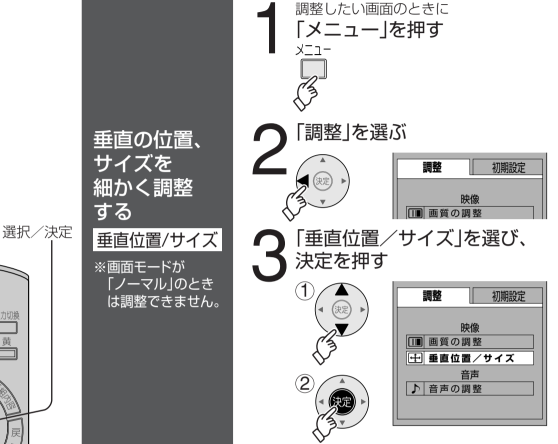
●さらに細かく 調整したいとき (** 42ページ)

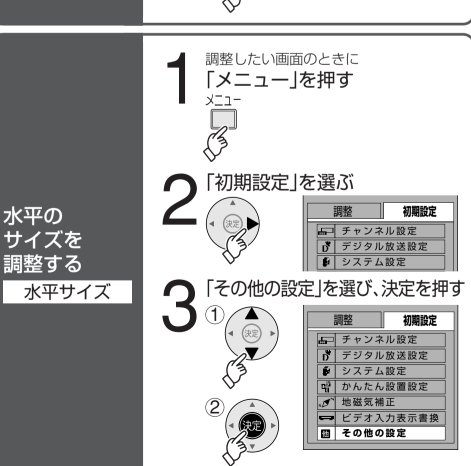
画面の位置やサイズの微調整



お好みの画面で楽しむ







画面を見ながら操作する





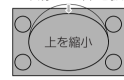
- - ◀▶ で調整可能時のみ表示
 - ▲▼で調整可能時のみ表示

■標準に戻すときは

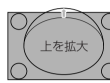


■画面モード「フル」の調整(1125i時のみ)

●画面の上部に少し黒帯が見えるとき、 映像の上部を拡大する。







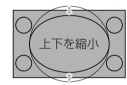
(2段階)

お知らせ

- ●画面モードが「セルフワイド」のときに調整 すると「セルフワイド」が解除されます。
- ●サイドカット時の「ジャスト」「ズーム」でも 同様に調整できます。
- ●「ジャスト」のサイズを「1」にしたときは、 垂直位置の調整はできません。

■画面モード「ジャスト」または「ズーム」の調整(ワイドクリアビジョンも調整できます。)

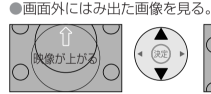
●画面の上下の幅を拡大、縮小する。







/ジャスト: 3段階 【ズーム :15段階



「お知らせ)





(調整範囲は拡大状況により変わります)

(終わったら「元の画面を押す)

「水平サイズ | を選び、設定する







●サイドカット時の「フル」「ジャスト」「ズーム」 「ノーマル」でも同様に調整できます。

(その他の項目・3ページ目)

■画面モード「ノーマル」の調整

●映像の両端にノイズ状のものが見えるとき、 画面の幅を狭める。





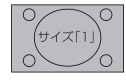


(2段階) 上右の黒帯の量が 増えて画面が狭まる。

●「フル」の時でも750p、1125i時は調整できません。

■画面モード「ジャスト」「ズーム」「フル」の調整

●映像の両端にノイズ状のものが見えるとき、 画面の左右の幅を拡大する。







(2段階)

●左右が拡大される。

(終わったら 元の画面を押す)

画面の位置やサイズの微調整

元の画面

メニュー

デ-9

雷源

オフタイマー 画面モード 画面表示 入力切接

Fÿyll BS CS

音量

一元の画面 | | 川消 音| |

GSUIDE

Panasonic

7 # 8 * TUV

無信号自動オフ 3次元 Y/C) 無操作自動才

ID-1検出



その他の設定

その他の設定 (1ページ目)

> 設定を行いたい放送または 外部入力の画面にして 「メニュー |を押す

「初期設定」を選ぶ





NR

「その他の設定」を選び、決定を押す







次のページになる。

各項目ごとに、設定する





ED2検出

工場出荷時の設定値

●NR ……オフ ●3次元Y/C ……オン ●MPEG NR …オフ ●ID-1検出 ……オン

●無信号自動オフ…入 ●ED2検出 ……オン

●無操作自動オフ…切

(1ページ目)

その他の設定1/3ページ NR オフオン MPEG NR オフ オン 無信号自動オフ 切入 無操作自動オフ 切入 3次元Y/C オフオン I D – 1 検出 オフ オン ED2検出 オフ オン $\overline{}$

2、3ページ目は46ページへ

■ [NR]

映像のざらつきを少なくする→「オント

■ [MPEG NR I

ブロックノイズ(小さな四角形のノイズ)を低減させる

●「無信号自動オフ」

地上アナログ放送やビデオを見終わり10分間無信号状態 が続いたとき自動的に電源を切る→「入し

●「無操作自動オフ」

約3時間以上、本機の操作をしないとき自動的に電源を 切る→「入し

■「3次元Y/C」

虹模様や、つぶ状のノイズを低減させる→「オント ビデオなどの映像が不自然なとき→「オフ」

●「ID-1検出」

ビデオなどの映像に合わせて画面を自動拡大する →「オント

●「ED2検出」

ワイドクリアビジョンのとき、画面を自動拡大する

→「オン |

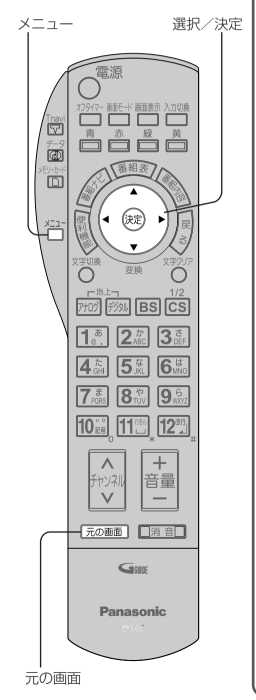
(お知らせ)

● 「NR |や「MPEG NR |の設定は、放送および入力信号ごとに記憶されます。

放送および入力信号:地上アナログ放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力1、 色差ビデオ入力2、デジタル放送など(地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル、メモリーカード、Tナビ)

- ●「無信号自動オフ」や「無操作自動オフ」がはたらくときは、電源の切れる3分前から、3、2、1と点滅表示 します。
- ●「無信号自動オフ」はビデオがブルーバックのときや、デジタル放送時は働きません。
- 「無信号(無操作)自動オフ | が働いて電源が切れたときは、次回電源 「入 | 時に 「無信号(無操作)自動オフ が働きました」と、約10秒間表示されます。
- ●「3次元Y/C」は、デジタル放送、色差ビデオ1~2のときは設定できません。
- [ID-1 検出] が働いて画面を自動拡大したとき → 「フル」または「ワイド」と画面に表示。
- ●「ED2検出」が働いて画面を自動拡大したとき→「ワイド」と画面に表示。
- ●「ED2検出」はワイドクリアビジョン受信中に画面モードを変えたときは、働きません。
- ●ワイドクリアビジョンとは、現行のテレビ放送(横縦比4:3)と画面のワイド化(横縦比16:9)の両立性を 確保しつつ、映像の高画質化を目的としたものです。本機は自動的に画面を拡大します。

(終わったら 元の画面を押す)



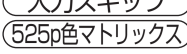
お好みで設定 する

NR MPEG NR 無信号自動オフ 無操作自動オフ 3次元Y/C ID-1検出 ED2検出

その他の設定

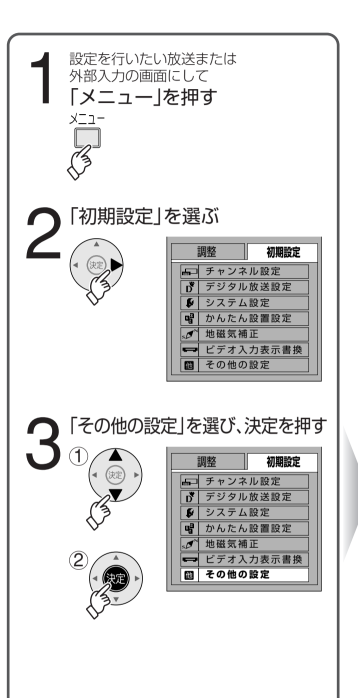
その他の設定

入力スキップ









お好みで設定 する デジタルシネマリアリティ 消費電力 セルフワイド モニター出力停止設定 入力スキップ 525p色マトリックス 水平サイズ

モニター出力停止設定



しない

 $\overline{}$

●デジタルシネマリアリティ …オン ●消費電力 ………標準 ●セルフワイド ………ジャスト ●モニター出力停止設定 …ビデオ1 ●入力スキップ ………オン ●525p色マトリックス …1 ●水平サイズ ………1

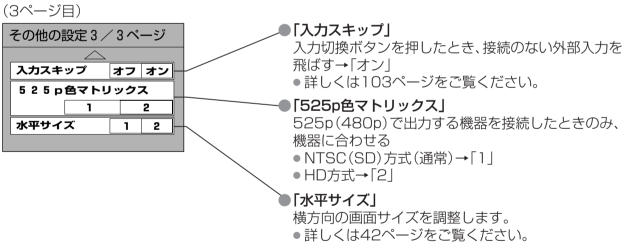
工場出荷時の設定値

●「デジタルシネマリアリティ」 その他の設定2/3ページ 毎秒24コマで撮影された映画の映像を 忠実に再現する→「オン」 デジタルシネマリアリティ 映像が不自然なとき→「オフ」 オフ オン -●「消費電力」 消費電力 標準 減 画面の明るさを抑えて消費電力を低減する→「減」 セルフワイド ノーマル ジャスト ●「セルフワイド」 モニター出力停止設定 「セルフワイド」のとき4:3映像を

> 自動拡大して見る→「ジャスト」 ●「モニター出力停止設定」 接続した録画機器への映像・音声の出力を停止する

オリジナルのまま見る→「ノーマル」

●詳しくは101ページをご覧ください。



(お知らせ)

- ●「デジタルシネマリアリティ」は525i(480i)信号の場合のみ設定できます。
- ●「デジタルシネマリアリティ」の設定は、放送および入力信号ごとに記憶されます。

放送および入力信号:地上アナログ放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力1、 色差ビデオ入力2、デジタル放送など(地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル)

- ●「525p色マトリックス」は、1125i(1080i)や525i(480i)の出力の機器を接続する場合には関係 ありません。
- ●映像メニューがシネマのとき、消費電力「減」の効果が少なくなります。

(終わったら 元の画面を押す)

元の画面

46

音音声声 をの で切り換えるの調整

49

音声の調整/音声を切り換える

調整を行いたい放送または外部入力の画面にして 「メニュー」を押し、「調整」を選ぶ -L_K(**1**)

「音声の調整」を選び、決定を押す





音声を切り換える

選択/決定

1回押すと、現在の音声を表示、 表示中に、押すたびに切り換わる (切り換えのできる音声があるときのみ)

●2ヵ国語(二重)放送のとき

主十副 (日本語) (外国語) (日本語+外国語)

●ステレオ放送のとき(地上アナログ放送のみ) ステレオ → モノラル

(雑音のあるときに聞きやすく)

●デジタル放送のときに、切り換えできる 音声の種類と数は番組により異なります。

 $\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc$ \rightarrow $\triangle\triangle\triangle$ \rightarrow $\times\times\times$

お知らせ)

- ●電源を「切 |「入 |すると、2ヵ国語放送のとき は「主」に、ステレオ放送のときは「ステレオ」
- ●放送によっては、「主」で外国語、「副」で日本語 の場合があります。
- ●ビデオを見ているときは、ビデオ側で切り換 えてください。
- 有料の場合もあります。

「音声メニュー」を選び、設定する 音声の調整 1 / 2 ページ

▼ (決定) ▶

お好みの

音声を選ぶ

音声メニュー

音声メニューを

バス

トレブル

バランス

サラウンド

イコライザー

音量補正

お好みで調整

する



- **オート** 小さな音を大きく、大きな音を小さく自動調整。

スタンダード送られてくるそのままの音。

ダイナミック メリハリ感を強調。

快聴 音の高域部分(4kHz付近)を強調。 ※高齢の方におすすめ。

●音声メニューは、放送および入力信号ごとに記憶されます。

放送および入力信号:地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、 110度CSデジタル放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、 色差ビデオ入力1、色差ビデオ入力2、メモリーカード、Tナビ

上記の手順の後、各項目ごとに、調整する



- ●低音を調整 ●高音を調整
- ●左右の音量を調整
- ●臨場感を楽しみたいとき
- ▼を繰り返し 押すと、次の ページになる。
- アナログ放送 →モノラル放送時「モノラル」
- →ステレオ放送時「ワイド」
- デジタル放送 **→**「アドバンスドし
- ●音がひずむ場合は→「オフト



●工場出荷時の設定に戻す (出荷設定時は「標準」と表示)

■スピーカーの音を聞き易い特性 にする→「オン」

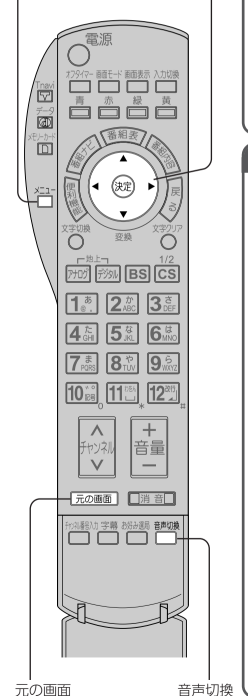


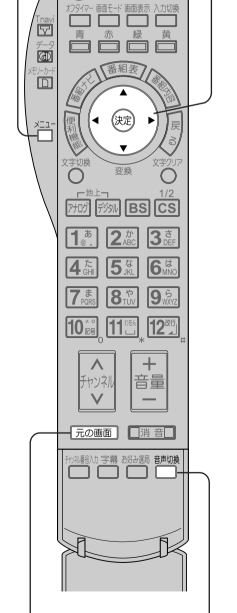
▲放送や入力信号を切り換えて音量が変化するとき →調整したい放送や外部入力の視聴状態にしてから 音量を調整してください。

(お知らせ)

- ●「イコライザー」は、ヘッドホンなどを左のイヤホン端子に接続したときには働きません。
- ●「サラウンド」は、地上アナログ放送の2ヵ国語放送で「主+副」音声のときは、働きません。
- 「アドバンスド」サラウンドについて
 - 音に広がりを与える機能です。5.1 chサラウンドの音声に対して、特に有効です。 本機のスピーカーだけで広がり感を仮想的に再現します。
 - 本体正面中央の位置で視聴すると効果的です。
 - ヘッドホン/イヤホン端子やモニター出力、光出力(PCM時)からの音声にも働きます。
 - ●「アドバンスド」サラウンドを選んで録画した場合、再生時はサラウンドをオフにしてください。(再生) 時もサラウンドを有効にしますと異常な音声になります)
- ●バス、トレブル、バランス、サラウンドの調整値は、音声メニューごとに記憶します。
- ●音量補正は、地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、ビデオ入 カ1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ1、色差ビデオ2、Tナビごとに記憶します。

(終わったら 元の画面を押す)





メニュー

に戻ります。 ●衛星デジタル放送では、切り換えた音声が

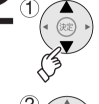
選択/決定

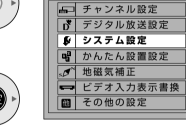
「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「システム設定」を選び、決定を押す





初期設定



どれか1つを選ぶ

(右ページの選択へ続く ☞)

- 「制限項目設定 | については →52ページをご覧ください。
- ●「文字入力設定」については →T navi編をご覧ください。

①「字幕の設定」を選び、決定を押す







② 各項目ごとに、設定する





●字幕のオン/オフ

●文字スーパーのオン/オフ

■字幕の切り換えは 字幕ボタンでも可能です。

1回押すと、現在の状態を表示 表示中に押すたびに、 字幕の「オン」と「オフ」が 切り換わる

工場出荷時の設定値

- ●字幕 ………オフ
- ●字幕言語 ………日本語
- ●文字スーパー ……オフ
- ●文字スーパー言語 …日本語
- -●文字スーパーの言語を選ぶ ●字幕「オン」でも、字幕の無い番組や設定した言語の字幕が無い場合、字幕は表示されません。 文字スーパーが「オン」でも、文字スーパーの無い番組や設定した言語の文字スーパーが無い場合、 文字スーパーは表示されません。
- ●強制的に表示される字幕や文字スーパーなど、設定しても番組によって無効になる場合があります。
- ●本機では、地上アナログ放送で、電波のすきまで送られてくる文字放送(字幕)はご覧になれません。

(終わったら「元の画面を押す)

デジタル放送で

デジタル放送

の中に字幕や

文字スーパー

がある場合に

字幕

字幕言語

文字スーパー

文字スーパー言語

表示する

へ (チャンネルボタン) を押して

順送りできる チャンネルを 選ぶ

選局対象

「選局対象 |を選び、設定する



制限項目設定			
文字入力設定			ı
選局対象	す/	۲ ۲	ı
タイトル表示	オフ	オン	ı
			4



「お好み」リモコンの **1** ~ **12** 回に設定されているチャンネルと、デジタル放送のチャンネル 設定(で 81ページ)で設定した13~36までのチャンネル。

「**テレビ**」テレビ放送(映像+音声)のチャンネルのみ。`

ラジオ ラジオ放送(音声が主)のチャンネルのみ。

データデータ放送のチャンネルのみ。

すべて 現在放送されている、すべてのチャンネル。

(曜 1 1ページ)

(終わったら「元の画面を押す)

「タイトル表示」を選び、設定する



ı	タイトル表示	オフ オン
1	選局対象	すべて
П	文字入力設定	
П	制限項目設定	
ı		



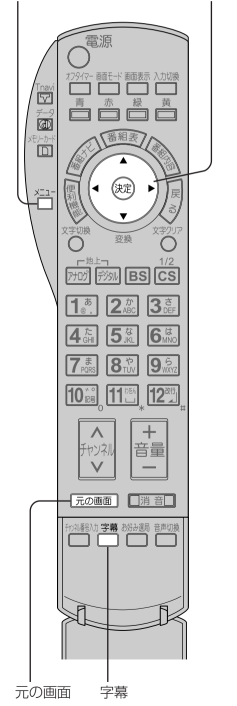
お知らせ

●「オフ」にしても、画面表示ボタンを 押したときは、タイトル表示します。

オン チャンネルを変えたときに、番組のタイトル(*©* 17ページ)などを表示する。

オフ タイトルを表示しない。(チャンネル番号は表示)

(終わったら 元の画面を押す)



メニュー

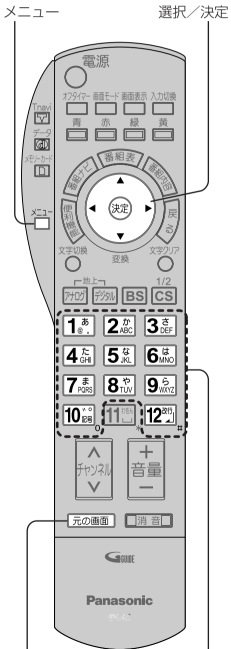
番組の タイトル表示 のオン/オフ を設定する タイトル表示

51

システム設定

■制限項目設定とは… 🦠

- ●年齢や購入金額の 制限を設定できます。
- ●制限を超える番組は 暗証番号の入力が 必要です。
- ●年齢制限を超える 番組は番組表などで 「● ● ● 」と表示され ます。



「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





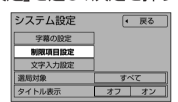
「システム設定」を選び、決定を押す





「制限項目設定 |を選び、決定を押す







画面上の指示に従って 暗証番号を4桁で入力する



●初めて入力するときは

→番号を2回入力し、登録する。 番号は必ずメモをしておいて ください。

(右ページの選択へ続く 🐨)

- ●入力が無いと約10秒後「システム設定」 の画面に戻ります。
- ●「ブラウザ制限」については →Tnavi編をご覧ください。
- 「制限項目設定 |の「視聴可能年齢 | 「一番組限度額 | 「ブラウザ制限」の工場出荷時の設定は「無制限」です。

「視聴可能年齢」を選び、年齢の制限を決める

視聴できる 年齢を 制限する

有料番組のとき

1番組の

制限する

制限を超える

番組を見るときの

暗証番号変更

暗証番号を

暗証番号を

暗証番号削除

取り消す

変更する

一番組限度額

視聴可能年齢



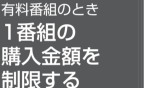


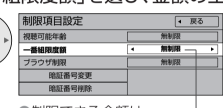
●制限できる年齢は →「4才」~「19才」(1才単位)、 「無制限(工場出荷時)」

(終わったら「元の画面を押す)



「一番組限度額」を選び、金額の上限を決める





制限できる金額は

→[100円|[500円|[1,000円|[1,500円| 「2.000円 | [2.500円 | [3.000円 | [無制限(工場出荷時) |

■設定した年齢や購入金額を 超える番組を選ぶと

(1) 暗証番号の入力画面を表示

視聴制限があります。 暗証番号を入力してください。

(2) 10 を押して、 暗証番号を入力する。

(間違えた場合は 12 を押す)

(終わったら 元の画面を押す)

- (3) 番組が映る。
- ●「視聴可能年齢」の場合は、 一度暗証番号を入力すると、 電源を「切」にするまで、番組 を見ることができます。

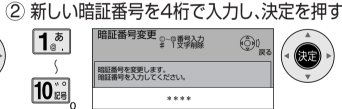
① 「暗証番号変更 |を選び、決定を押す



制限項目設定	◆ 戻る	/
視聴可能年齢	無制限	(<
一番組限度額	無制限	/
ブラウザ制限	無制限	
暗証番号変更		
暗証番号削除		







●入力が無いと約10秒後に「制限項目設 定しの画面に戻ります。

③ 画面上の指示に従って

再度暗証番号を4桁で入力する

●忘れないように、メモをしておいてください。

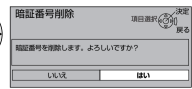
(終わったら 元の画面を押す)

(1) 「暗評番号削除 |を選び、決定を押す



制限項目設定	【 戻る
視聴可能年齢	無制限
一番組限度額	無制限
ブラウザ制限	無制限
暗証番号変更	
暗証番号削除	
	視聴可能年齢 一番組限度額 ブラウザ制限 暗証番号変更





決定

システム設定

・視聴制限は、無効になります。

②「はい」を選び、決定を押す

(終わったら 元の画面を押す)

暗証番号入力 元の画面

データ放送を見る

■データ放送の番組では…。

●デジタル放送を見て いるときに、画面に 表示される説明に従い 操作すると、いろいろなむ 情報を見ることができ

画面上の指示で使用

Ptoj Fish BS CS

4た 5な 6km

7 # 8 TUV 9 ! 9 WXY

音量

10 ng 11 ng h

チャンネル

V

元の画面 | 川消 音 |

GSUIDE

Panasonic

選択/決定

番組内容

データ

便利機能

元の画面

データ放送の ある番組かを 確認する

番組連動

見る

ページ)

データ放送を

(データ放送 🖙 11

デジタル放送を見ているときに…

「番組内容 |を押す



●確認したら、再度●確認したら、再度●確認したら、再度 (データ放送を見る場合は、押して元の画面 にしてから、下記の操作でご覧ください。)

データボタンを押す





(画面イメージ)

●情報が多いときは、表示に 時間がかかります。





- ●番組によりカラーボタンなどを使った。 専用の選択画面や数字入力画面が表示 されます。その指示に従ってください。
- ●お好みページへの登録の案内が出るこ とがあります。

(使い方は 🗺 右ページ)

■デジタル放送に戻るときは

〔お知らせ〕

- を行う場合があります。通信中は電源ボタン以 外は操作できなくなる場合があります。
- ●本機が電話回線を使用中(回線使用中ランプ が赤点灯でで13ページ)には、同じ回線に接続 した電話機などは使用できません。
- ●独立データ放送は、選局操作により、ご覧い ただけます。

(MBSデジタル放送の「NHKデータ1、2」)

●下記のアイコンが表示された 番組はデータ放送があります。 (アイコンが表示されない番組 もあります)





見たい項目を選び、決定を押す







→ 「元の画面を押す。

●データ放送では、本機に接続の電話回線で通信

■まず、60ページの手順1、2で「メール/情報」画面を出す

●データ放送の画面上で、特に指示があって操作したときに、「お好みページ」が本機に登録されます。

お好みページを選び、決定を押す



データ放送お好みページ

今後、そのようなデータ放送が徐々に開始されていく予定です。

(2005年6月現在)

データ放送

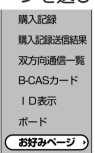
からのお好み ページを使う

お好みページ

※Tナビの「お好み

が異なります。

ページ」とは動作



トピックス

Tナビのお好みページが 表示される



赤ボタンを押して、「データ放送」に切り換える



●「Tナビ | に戻すときは、 青ボタンを押します。

♠ 実行したい「タイトル」を選び、決定を押す







- ●登録されている内容に従った動作が行われます。例えば ●指定されたテレビ放送のチャンネルに切り換えます。
- ●インターネット上の(特殊な言語で構成された)ページを表示します。 Tナビの画面ではありません。(外枠が消えます) (ブロードバンド環境の無い場合は動作しません。)

Tナビと同じメッセージが表示されることがあります。(©T Tnavi編22ページ)

■お好みページの削除の設定

手順3で、「便利機能」ボタンを押す。

- ●削除する場合は▼▶で「削除」を選び、決定ボタンを押す。
- ●データ放送からの指示で自動削除してもよい場合は、「削除許可設定」 を▶で「許可」にし、▼▶で「更新」を選び、決定ボタンを押す。

SDメモリー

静止画像を

※SDメモリーカード

以外のものを挿入

しないでください。

故障や破損の原因

となります。

カードの

見る



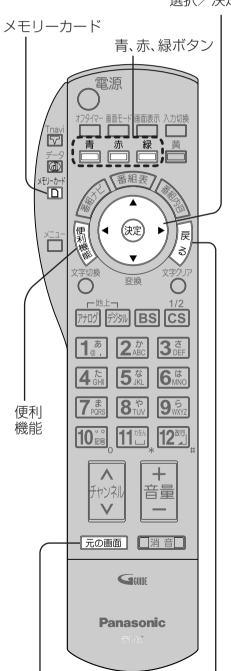
書込禁止

スイッチ

- 録画中は、操作できません。●
- ●Tナビ中の操作は
- 「T navi編 |をご覧ください。
- ●音楽や音声など、 音の再生はできません。
- ●動画やDCF規格に準拠し ていない静止画は再牛で きません。
- 静止画は録画できません。 (モニター出力端子から 出力されません。)

選択/決定

戻る



電源「入」の状態で、 SDメモリーカードを挿入する



●ラベル面を上に。

「メモリーカード|を押す

表示方法を選び、決定を押す



表示方法選択 · マルチ表示(DPOF設定) シングル表示 -スライド表示 -57ページへ 58ページへ



- ●SDメモリーカードの全ディレクトリ内を探し、 本機で表示可能な静止画像を表示します。
- ●SDメモリーカード内のファイル数やフォルダ 数が多い場合、表示に時間がかかることがあり ます。ファイルやフォルダの数が2000以下で のご使用をおすすめします。それ以上の場合は 数分以上かかることがあります。

- ■元のテレビ画面に戻す **→** 元の画面 を押す。
- ■再度表示したいとき
- → ^{メモリ-カ-ド} を押す。
- ■SDメモリーカードを抜くとき
- → (1) 元の画面 を押す。(テレビ画面に戻る)
 - (2) SDメモリーカードを奥まで押して 指を離す。

■SDメモリーカードについて

SDメモリーカード

-覧表で見る

マルチ表示

※マルチ表示は、サム

ネイル(小画像)が

無いと表示されま

せん。(パソコンで

編集したり、一部の

デジタルカメラで

撮影した画像には

サムネイルが含ま

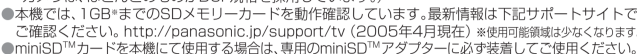
れていない場合が

あります。)

の画像を

- ●24mm×32mm×2.1mmの、切手とほぼ同じ大きさの半導体メモリーです。
- ●本機の画面で、デジタルカメラやデジタルビデオカメラで撮影された静止画像 データを見たり、写真現像店に出すプリント枚数を設定することができます。 DCF規格「Design rule for Camera File system:電子情報技術産業協会 (JEITA)にて制定された統一規格]の画像データに限ります。

(当社製のデジタルカメラ「LUMIX」など現在発売されているデジタル カメラは、ほとんどのものがDCF規格を採用しています。)



■パソコンで編集したデータも見ることができます

- ●JPEG形式のファイルを見ることができます。
- ※拡張子は「.JPG」にしてください。また、長いファイル名をつけると、一部省略して表示されます。
- ●画素数が160×120~2560×1920(4.915.200画素)の画像データを表示できます。
- ●同じファイル名があった場合や、DCF規格上表示をしないファイル名の場合は、それらを表示しません。
- ●パソコンでのフォーマット形式は、「FAT16 または「FAT12 です。
- ●パソコンでは、ディレクトリをフォルダと呼んでいます。
- ●画像を作成した機器の種類やソフトウェアの組み合わせによっては、本機で表示できないこともあります。

56ページの手順3で「マルチ表示」を選んだとき

記録されている アクセス中表示:データの読み込み中に表示します。 表示中はSDメモリーカードを抜いたり、電源を切らないでください。 画像の総枚数



選択している画像 (▲▼◀▶で移動)

スクロールバー

次ページにも画 像があるときは 黄色の表示。

(▲▼で移動)

エラー表示(読み込めない画像など)

選択している画像の情報

- No:画像番号またはファイル名(先頭から半角で8文字)
- ●日付:画像がSDメモリーカードに書き込まれた日
- ●画素数:横×縦
- ●プリント枚数:写真現像店などにプリントしてもらう枚数。(☞ 59ページ)

■表示方法を変えたいとき

- ●画像を1枚ずつ見るとき ➡ (赤ボタン)を押す。(© 58ページ) (シングル表示)
- ●画像を連続して見るとき ➡ 🔲 (緑ボタン)を押す。(🕫 58ページ) (スライド表示)
- ●マルチ表示に戻すとき ➡ (青ボタン)を押す。

モリ 力 の静 止画像を見る

元の画面

SDメモリーカード の画像を **1枚ずつ見る**

シングル表示

56ページの手順3で「シングル表示」を選んだとき



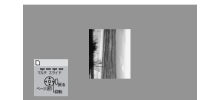
押すたびに 画像が切り換わる

画面表示ボタンを 押すと消える。 (再度押すと表示)



■画像を回転するには

●押すたびに90° ずつ 時計回り回転。



●表示される画像の大きさは、画像の解像度により異なります。 (常に画面一杯に表示するわけではありません。)

56ページの手順3で「スライド表示」を選んだとき

▲ 各項目ごとに、設定する



再生モード リモコンの▲▼を押して 画像を切り換えるとき

」 →「手動」

自動的に画像を切り換えるとき →「自動 |

再生モードが「自動」のとき、 画像を切り換える間隔。

■画像サイズが大きいときは、間隔が 設定より長くなります。

■DPOF自動再生ファイルがあるときは、まず再生方法を選ぶ (デジタルカメラがサポートしている場合)



- すべてを連続再生するとき - ファイルを選んで、 - 自動で再生するとき

「開始」を選び、決定を押す



全画像再生 開始 再生モード 画像表示間隔(秒)



スライド表示が 始まる

- ■止めるとき ➡ 決定ボタンを押す。
- ■止めた後に再開するとき

 ▲▼を押す。

マルチ表示画面で

プリントしたい画像を選び、決定を押す







●選んだ画像に赤い三角の印が付く(再度押すと選択を解除) ただし、DPOF規格に準拠していない画像は選択できません。

「便利機能」を押す



写真現像店などに

プリント枚数

●DCF規格の画像と

ファイル名が半角

8文字以下のJPG

ファイルのみ設定 できます。ファイ

ル名に使用できる

文字は、英数半角

文字、・(ハイフン)

(チルダ)です。

(パソコンで編集

したデータは

できません)

●SDカードのLOCK

が書き込み禁止に

なっていると設定

ができません。

右上図)

(🕸 57ページ

基本的には設定

を設定する

出すときに

画像の

●DPOF (Digital Print Order Format) とは、デジタルカメ ラなどで撮影した静止画の、 プリント枚数などの設定を 標準化した規格です。

▶ 「枚数設定」を選び、決定を押す



枚数設定 全選択 全選択解除

──●選択可能な全画像を選択します。

—●全選択を解除します。



| 枚数を設定する



-●0~999枚まで設定 ●0枚にすると設定解除

「設定」を選び、決定を押す







-「DPOF」と枚数を表示 (SDメモリーカードに 枚数が記録される)

- ●画面表示ボタンを押すと、DPOF枚数表示/非表示が切り換わります。 表示は枚数が1枚以上の場合に行います。
- ■別の画像のプリント枚数を設定したいとき ➡ 手順1~5をくり返す。

(終わったら 元の画面を押す)

SDメモリーカード の画像を **連続して見る** スライド表示

58

●SDメモリーカード●プリント枚数設定

ドの静止画像を見る



未読の放送メールがある 場合、橙色になります

「メール/情報 |を選び、決定を押す



番組ナビ (🗘)番組を探す (二) 予約する

🖂 メール/情報 🤇



(右ページの選択へ続くです)

デジタル放送局や 本機からの お知らせや 情報を見る

放送メール

●インターネット メールでは ありません。

番組単位で

有料番組を

購入記録

データ放送で

回線を使用した

履歴などを確認

購入記録送信結果

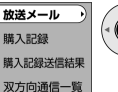
する

購入した

確認する

① 「放送メール」を選び、決定を押す







●放送メールには、

放送局からのお知らせ(最大31通まで保存)や、本機の機 能向上のためのダウンロード情報(最新の1通のみ保存)な どがあります。

② 確認したいメールを選び、決定を押す



BS メールタイトル1 BS メールタイトル2 メールタイトル3 CS1 メールタイトル4 CS2 メールタイトル5 地上D メールタイトル 6 未読、既読

メールの内容が表示される

●メール下部にダウンロード予約ボタンが表示さ れることがあります。(© 92ページ)

(終わったら 元の画面を押す)

「購入記録」を選び、決定を押す



を表示





- 累計金額

購入した番組が表示される

1000円 最新の 25番組を表示

- ■累計金額をリセットする(O円に戻す)には
- → (1) 12^m を押して、リセット画面を表示する。
 - (2) ◀▶で「はい」を選び、決定ボタンを押す。 ●リセットされた項目は、うすい文字で
 - 表示されます。

(終わったら 元の画面を押す)

「購入記録送信結果」を選び、決定を押す

●表示される金額は参考金額です。価格改定など

により、請求金額とは異なる場合があります。



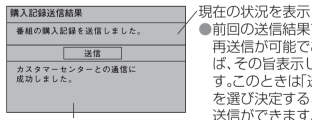
放送メール







最新の送信記録が表示される



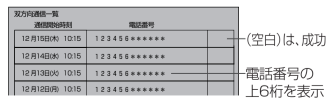
前回の送信結果で、 再送信が可能であれ ば、その旨表示しま す。このときは「送信」 を選び決定すると、 送信ができます。

前回の送信結果を表示(終わったら元の画面を押す

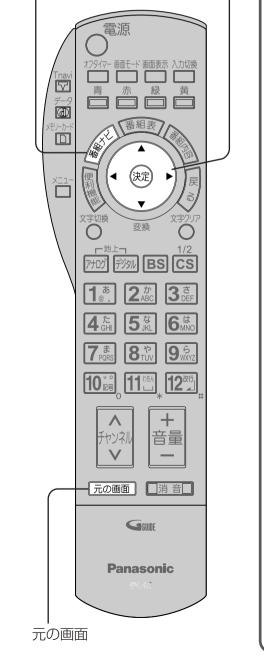


放送メール 購入記録

一覧が表示される



(終わったら 元の画面を押す)



選択/決定

番組ナビ

双方向通信の 結果一覧を 見る 双方向通信一覧

「双方向通信一覧」を選び、決定を押す

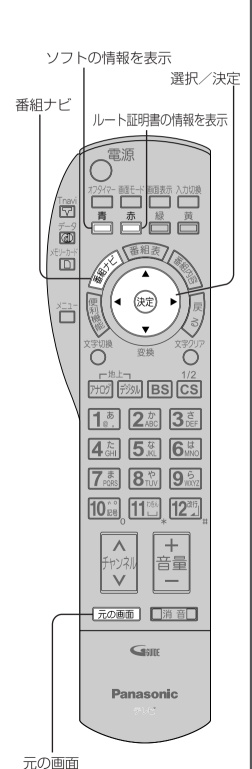


購入記録送信結果 双方向通信一覧

B-CASカード

60

い





(右ページの選択へ続く 🐨)

🖂 メール/情報 🧟

B-CASカード の番号など を見る

B-CASカード

「B-CASカード」を選び、決定を押す





決定

カードの状況が表示される



(終わったら「元の画面を押す)

「ID表示 |を選び、決定を押す

本機のソフト に関する情報 などを見る

ID表示

110度CSデジタル

放送から送られる

ボード

情報を見る

双方向通信一覧 B-CASカード

I D表示

●テレビ放送を見ている時に (*醤サヒ*) ボタンを 5秒以上押してもID表示します

デコーダーIDなどの情報が表示される



- (青ボタン)を押すと本機のソフト情報を表示します
- (赤ボタン)を押すとデータ放送時のルート証明書の 情報を表示します (終わったら「元の画」を押す)

(1) 「ボード」を選び、決定を押す







③確認したい情報を選び、決定を押す



CS放送からお客さまへの情報 1 CS放送からお客さまへの情報 2 CS放送からお客さまへの情報3 CS放送からお客さまへの情報 4

CS放送からお客さまへの情報5



(2) 「CS1ボード」または「CS2ボード」を選び、決定を押す







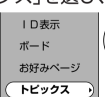
内容が表示される

(終わったら 元の画面を押す)

情報のタイトル

①「トピックス」を選び、決定を押す





③ 見たい情報を選ぶ





内容の 紹介

詳細情報が表示される

(終わったら 元の画面を押す)

お勧め番組や 映画などの 情報を見る

トピックス

② 見たいカテゴリーを選び、決定を押す





いろいろな情報を見る

アンテナ線の接続

B-CASカードの挿入

カードの説明書に記載の文面をよくお・ 読みのうえ必ず挿入してください。

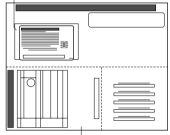
- ●挿入しないとデジタル放送が映りま
- ●「使用許諾約款」を、よくお読みください。

BS/地上デジタルテレビ放送は、放送番 組の著作権保護のため、2004年4月から 原則として1回だけ録画可能のコピー制 御信号を加えて放送されます。 その信号を有効に機能させるために B-CASカードが必要です。

■B-CASカードについて

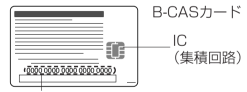
B-CASカード (添付)

●デジタル放送の視聴や録画のために 必要なカードです。



ユーザー登録はがき

●はがきまたはWebでユーザー登録を してください。(登録は無料です)



B-CASカード番号

●有料番組の契約内容などを管理する ための大切な番号です。問い合わせの 際にも必要です。裏表紙の「便利メモト に記入しておいてください。

■B-CASカード取り扱い上の留意点

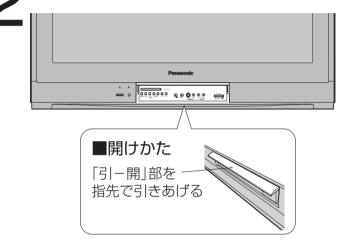
- 新り曲げたり、変形させない。
- ●重いものを置いたり踏みつけたりしない。
- 水をかけたり、ぬれた手でさわらない。
- ●IC(集積回路)部には手をふれない。
- ●分解加工は行わない。

■B-CASカードについての お問い合わせ(紛失時など)は

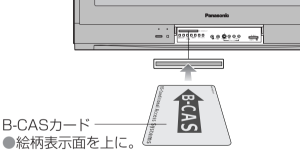
(株)ビーエス・コンディショナルアクセス システムズ カスタマーセンター TEL 0570-000-250

本体の電源ボタンで電源を切る

前面の扉を開ける



B-CASカードを挿入し、扉を閉める



- ●B-CASカード以外のものを挿入しないで ください。故障や破損の原因となります。
- ●ご使用中は抜き差ししないでください。 視聴できなくなる場合があります。
- ■B-CASカードのテストをするときは (喧 87ページ)

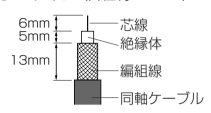
■B-CASカードを抜くとき

- → (1) 本体の電源ボタンを「切」にする。 (2) ゆっくりとB-CASカードを抜く。
- ●B-CASカードには、IC(集積回路)が組み込まれて いるため、画面にメッセージが表示されたとき以外 は抜き差ししないでください。(© 122ページ)
- ●B-CASカードを抜き差ししたときは、3秒以上 経ってから、B-CASカードテストを行ってください。 (127 87ページ)

アンテナ線の加工(アンテナ側)

同軸ケーブル(別売)を 加工する

●5Cタイプ(外径約7.5mm)



■4Cタイプ(外径約6mm)



アンテナプラグ (付属) に 取り付ける

●カバーー体型の場合

①カバーを 開ける。



②同軸ケーブル を付ける。

芯線をはさみこみ、 周りに接触しない ように巻きつける。

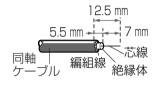


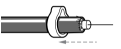
アンテナ線の加工(テレビ側)

F型接栓(別売)を取り付ける

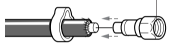
●ケーブルの太さに応じた F型接栓をご使用ください。

①先端を処理する。





③接枠を差し込む。

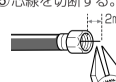


F型接栓

④ リングをはさんで、しめつける。



⑤ 芯線を切断する。



●芯線処理のご注意







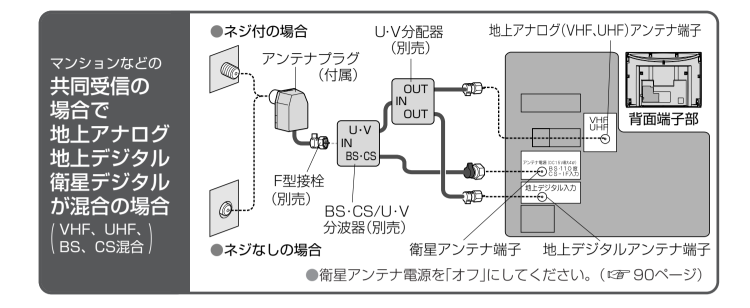


芯線が曲がっている 芯線が短い 芯線が長い (接触不良や端子部を破損する原因となります)

■アンテナ線の接続は、付属のアンテナプラグまたは別売のF型接栓を必ずご使用ください。

- ●アンテナプラグの種類により、妨害(しま模様)が発生することがあります。
- ●妨害に強い付属のアンテナプラグを正しく加工いただきで使用ください。
- ●平行フィーダー線は妨害を受けやすくなりますので、ご使用にならないでください。
- ●ケーブルの先端処理をする場合、芯線に傷をつけないようにしてください。
- ■芯線と編組線が接触(タッチ)しないようにしてください。

アンテナ線の接続(つづき)



■地上デジタル放送について

●放送開始と放送エリア

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に終了することが、国の方針として決定されています。

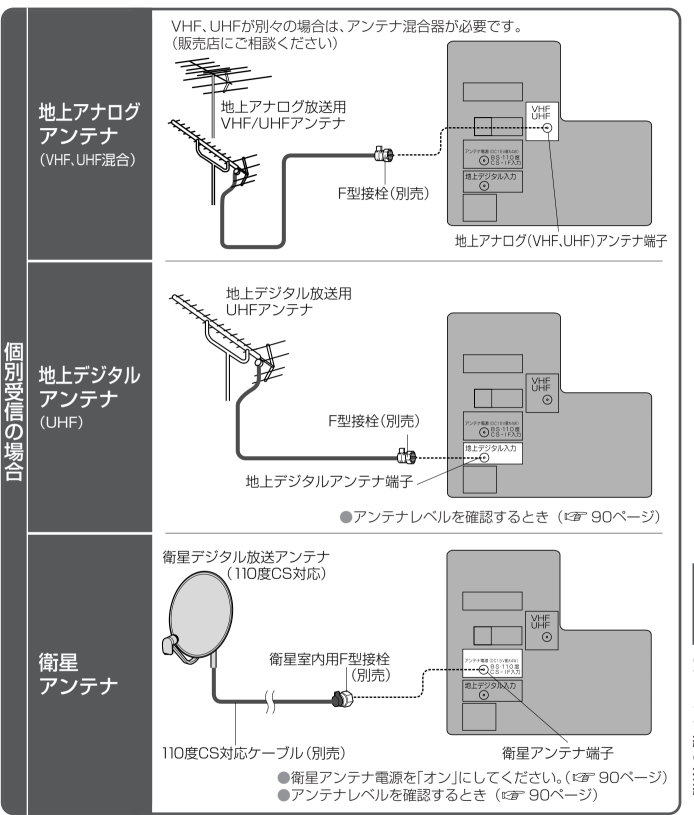
- ●地上デジタル放送は現在の地上アナログ放送との混信を避けるために、当初は非常に小さな出力で開始されますので、受信エリアは限定されます。
- ●受信するためには、地上デジタルの送出局に向けてアンテナを設置する必要があります。
- ●専用のUHFアンテナやデジタル対応のブースター、混合器などが必要になる場合があります。
- ●受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できないことがあります。
- ●放送出力が増大された場合に、受信設備(ブースターなど)の再調整、変更が必要になる場合があります。

■衛星(BS·110度CS)放送について

- ●衛星アンテナには電源供給が必要です。共同受信時や分配が行われている場合、1つの機器からのみ電源が供給されるように接続設定する必要があります。複数のテレビやチューナーをお使いの場合は、特にご注意ください。本機での設定は(©〒90ページ)
- ●既設のBSアンテナでも一部受信できる場合がありますが、環境・条件により受信が不安定になることがありますので、110度CSデジタル放送対応のアンテナおよび受信設備をお使いください。
- ●本機の衛星アンテナ端子へは、ビデオデッキを経由せず、直接に接続してください。ビデオデッキとの分配が必要な場合は、110度CSデジタル放送対応の分配器をお使いください。

■ケーブルテレビ(CATV)を受信する場合

- ●ケーブルテレビの受信は、サービスが行われている地域のみ可能で、使用する機器ごとにケーブルテレビ会社との受信契約が必要です。
- ●さらにスクランブル放送(有料)はアダプター(ホームターミナル)が必要です。
- ●詳しくはケーブルテレビ会社にご相談ください。
- ●地上デジタル放送がケーブルテレビで「CATVパススルー方式」により配信されている場合は「受信帯域 選択 |を確認して設定してください。(☞ 75ページ)



(お知らせ)

- ●本機には、3つのアンテナ端子がありますので、間違えないように接続してください。
- ●電波が強すぎて映像が不安定になったり、映像や音声に妨害が入る場合は、お求めの販売店にご相談ください。

かんたん設置設定

初めて設置するとき 必ず行ってください

有料番組や視聴者参加番組を楽しむときに必要です。

■まず、電話回線コンセントを 確認してください

●モジュラーコンセントでない場合は 工事が必要です。

例: 埋め込み型 プレートの とき



■工事をされる場合は

●電話回線に関する工事は資格を受けた人(工事 担任者)でなければ行えません。ご購入の販売 店もしくはNTT営業所へご相談ください。

■次の電話回線には接続できません

- ●ISDN回線(ただし、ISDNのターミナルアダプ ターにアナログポートがあれば接続できます)
- ●デジタル方式の構内交換機に接続されている
- ●「内線設定」が、9桁以上必要な構内交換機の
- ホームテレホンやビジネスホンが接続されている ホンアダプターが接続)

- る電話回線。(主装置、ターミナルボックス、ドア

■B-CASカードは挿入 されていますか? (@64ページ) ●電話回線の接続は お済みですか?

●アンテナの接続は**

(© 65ページ)

お済みですか?

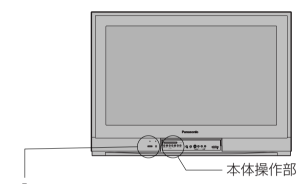
(電 左ページ) ●リモコンの電池は 入っていますか?

決定 THOY FYYN BS CS 4た 5な 6は MNC 7 # 8 TUV 9 %X 音量 チャンネノ V 元の画面 | 消音 | GSUIDE **Panasonic**

ご購入後初めて電源を入れたときは 画面の指示に従って、設置設定を行って ください

●引っ越しなどでやり直すときは(©277ページ)

「かんたん設置設定」は最後の手順まで終了させてください。 終了させないと、次回電源を入れたときにも「かんたん設置 設定しの画面が表示されることがあります。



本体の電源を入れる



リモコン: テレビ前面操作部:□□□□□□□ お買い上げありがとうございます。 正しくお使いいただくために各種設定を行います

決定を押す



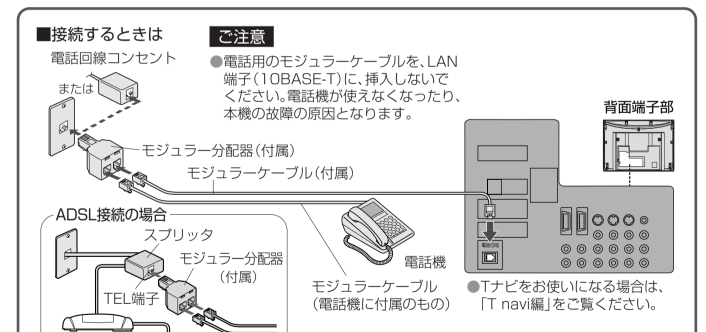
■本体操作部で設定するときは

を押して、画面上の指示に従い操作し 設置設定でください。

アンテナを接続済のときは 決定を押す



- ■アンテナが接続されて いないときは
 - ➡ 本体の電源を「切 |にして、 アンテナを接続する。 (喧 65ページ)



■接続上のお願い

ADSLモデム

- ●モジュラー分配器について
- ●本機の回線接続端子に差し込まないでください。取り外せなくなる場合があります。
- ●1つの電話回線に3つの機器を接続する場合は、市販の3分配用モジュラー分配器をご使用ください。
- ●モジュラーケーブルについて
- ●設置場所によっては壁に沿わせるなどして、邪魔にならないように十分配慮してください。
- ●付属品(10m)で長さが足りない場合は、市販のモジュラーケーブルをお買い求めください。
- ●ISDN回線でターミナルアダプターのアナログポートに接続している場合は、「回線設定」で「プッシュ」 を選んでください。(で 88ページ)

(次ページへ続く ©) 戻る 68

地域の情報を

地域を

登録する

受信するために

地域設定

お住まいの地域の郵便番号を 入力し、決定を押す



かんたん設置設定 ①~⑩ 番号入力 # 1文字削除 り



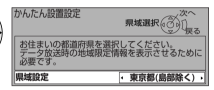
数字「0」は、10点 を押します。

画面の「#」は、12型のことです。

●間違えたときは⇒ 12^m を押す。

お住まいの都道府県を選び、 決定を押す







- ●伊豆、小笠原諸島地域は
- → 「東京都島部 | ●南西諸島鹿児島県地域は
- →「鹿児島県島部 |

お住まいの地域の市外局番を入力 ノ、決定を押す(--覧表 ☞106ページ)







してください。

●間違えたときは**→ |12****|| を押す



- ●メニューからかんたん設置を実行された 場合は→表示内容をご確認の上、「はい」 を選び、決定ボタンを押してください。
- ●「1111」と入力すると工場出荷時の チャンネル設定になり手順7へ。

(次ページへ続く 🐨)

正しく設定されていることを画面で確認し、



地上アナログ

受信チャンネル設定

放送を受信

する

チャンネル設定 1 / 7 ページ				
	サーチ			
	リモコン	チャンネル	表示	
	1	1	1	
	2	2	2	
	3	3	3	
	4	4	4	
	5	5	5	

- ■修正したいときは(共同受信でチャンネルがずれているときなど)
- (1) ▲▼で修正したい行(リモコン)を選ぶ。
- (2) ◀▶で修正したい項目を選び、下記の方法で修正する。
- (3)修正が終わったら見を押す。

チャンネル設定 1/7ページ サーチ 一 リモコン チャンネル

●受信できるチャンネルを探して 自動的に追加します。

●うまく受信できなかったチャン ネルは「スキップO」が設定され、 順送り選局時は飛び越し(スキッ プ)されます。

●リモコンの番号は固定。 (修正できません)

- ▲▼で、選局時に表示される番号を選ぶ。 →スキップO〈飛び越し〉→1~99→C13~C39-└表示なし←BS-1~BS-15←VTR1~VTR9←VTR← の順に変化。
- ▲▼で、リモコンのボタンに設定したい チャンネルを選ぶ。 →1~62 → C13~C39 ¬

の順に変化。

そのまま設定を続けるときは 決定を押す



放送局設定選択 地上波の番組を見る場合は、放送局の設定が必要 です。決定で次に進みます。

(次ページへ続く ©)

選択/決定 オフタイマー 画面モード 画面表示 入力切換 デ-9 FYYM BS CS 1_@ 2_{ABC} 3_{DEF} 4 た 5 な 6 は 6 MNO 7 # 8 PORS 8 TUV 9 S 音量 □消 音□ **G**SUIDE **Panasonic**

市外局番や郵便番号の入力



初めて設置するとき 必ず行ってください

工場出荷時の地上アナログ放送のチャンネル設定

リモコン ボタン	受信 チャンネル	表示 チャンネル	放送局名
1	1	1	
2	2	2	
.3	2 3 4	2 3 4	
4	4	4	
5	5 6	5 6 7 8	
6	6	6	
7	7	7	
8	8	8	
9	9	9	
10	10	10	
11	11	11	
12	12	12	
予備1	13	スキップロ	
予備2	38	スキップロ	
予備3	48	スキップO	
予備4	50	スキップ0	
予備5	52	スキップO	
予備6	62	スキップO	
予備7	C16	スキップロ	
予備8	C22	スキップO	
予備9	C24	スキップO	
予備10	C25	スキップO	
予備11	C35 C36	スキップO	
予備12	C36	スキップO	
予備13	C37	スキップO	
予備14	C38	スキップロ	
予備15	C39	スキップO	
予備16	55	スキップO	
予備17	56	スキップO	
5	5	5	
予備23	62	スキップO	



番組表で表示するために 地上アナログ 放送の放送局 名を設定する

放送局名設定

放送局名が正しく設定されていることを確認し、決定を押す





- ●正しい放送局名が設定されていない場合は 番組表で表示されません。
- ●Gガイド地域一覧表でお住まいの地域に無 い放送局名は設定しても番組表に表示され ません。(© 112ページ)

■放送局名を修正したいときは

(1)「修正」を選び、決定を押す



◆ (決定)

放送局名設定			1/3
	修正		終了
リモコン	СН	表示	放送局名
1	1	1	NHK総合東京
2	2	スキップ0	
3	3	3	NHK教育東京
4	4	4	日本テレビ
5	16	16	放送大学
6	6	6	TBSテレビ



(4)正しい「放送局名」に変更する





(2) 修正したい「リモコン番号 | を選ぶ

放送局名設定
 CH
 表示
 放送局名

 1
 1
 NHK総合東京

 2
 スキップ0

 3
 3
 NHK教育東京

 4
 4
 日本テレビ

 16
 16
 放送大学

 6
 6
 TBSテレビ

例: リモコン番号[4]を選ぶ

(3) 「放送局名」の欄を選ぶ



放送	司名認	淀	1/	3
	修正		終了	
リモコン	CH	表示	放送局名	
1	1	1	NHK総合東京	
2	2	スキップ0		Ш
3	3	3	NHK教育東京	
4	4	4	日本テレビ	
5	16	16	放送大学	Ш
6	6	6	TBSテレビ	1141

手順(2)~(4)を繰りかえす。 (5)修正が終わったら、戻るを押す





続けて他の放送局名も修正するときは、

(6) 「終了」を選び、決定を押す





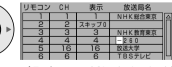


■放送局コード(110ページ)を入力して修正するとき

①手順(1)~(3)で「放送局名」の欄を 選んだ後、決定を押す

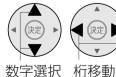






(入力モードになります)

②放送局コードを入力する





0 5 2 4

例: [0524]

③入力したら、決定を押す



テレビ東京 放送局名を表示

続けて他の放送局も修正するときは、上 記の手順(2)(3)と①~③を繰りかえす。 -



(4)修正を終わるときは、上記の手順(5)(6) の操作で終了する

(次ページへ続く 🖾)

かんたん設置設定



初めて設置するとき 必ず行ってください

■地上デジタル放送について

●物理チャンネルについて

地上デジタルの放送は、UHFの電波を使って 行われています。この電波は放送局ごとに割 り当てられており(13~62ch)、このチャン ネルを**物理チャンネル**と呼んでいます。

●3桁チャンネル番号

デジタル技術により、1つの物理チャンネル の中に、複数のチャンネルをのせることがで きます。例えば、ある放送局は物理チャンネ ルの25chを使って「101 |~ 「103 | の3つ の放送を提供します。この[101][102] 「103 を3桁チャンネル番号と呼びます。こ の内、下位1桁が「1」の放送が、その放送局の 代表チャンネルと呼ばれます。 (この場合[101])

● リモコンのチャンネルボタン

テレビ放送の場合、3桁チャンネル番号の上 位2桁(上例の場合は「101)は、リモコンの チャンネルボタンの番号と同じとする割り当 てになります。(本機はできる限り自動でこ の割り当てを行います)

即ち、この場合であれば 10 に を押すと、3桁 チャンネル番号の「101」(その放送局の代 表チャンネル)が選局されるように設定され ます。この割り当てはお住まいの地域により 異なります。(© 108ページ)

- ●3桁チャンネル番号に枝番がつく場合 多くの地域で地上デジタル放送が開始され、 同じチャンネル番号に割り当てる放送が複 数受信できた場合に枝番がつきます。 例: 「011-0」、「011-1」、「011-2」
- ●地上デジタル放送の送信状況が変わったとき 放送メール(で 60ページ)で、「地上デジタ ル放送の送信状況が変わりました。」の通知 が届くことがあります。このときは、地上デ ジタル放送のチャンネル修正(図 82ペー ジ)の「再スキャン」を実施してください。 実施後のチャンネル割り当てが、お好みでな いときなどは「初期スキャン」を実行してく ださい。
- ●代表チャンネル以外の選局 右の手順13の修正を選んで、お好み選局に 代表チャンネル以外の放送を登録できます。 また、お好み選局に無い場合でも、 ト や チャンネル番号入力により、 選局ができます。

navi デ-9 (決定) PTOJ FŸŊIJ BS CS 2か 3 さ DEF 4た 5な 6は MNC 7 # 8 to 9 5 WXYX 11 heh Λ 音量 チャンネル V 元の画面 消音 **G**SHINE **Panasonic**

選択/決定

「はい」を選び、決定を押す



かんたん設置設定 地上デジタルチャンネル設定を行いますか? 次の場合、何も受信しない可能性があります。 ・アンテナが地上デジタルに対応していない。 ・お住まいの地域で地上デジタル放送が開局 していない。 「いいえ」を選択すると、次の設定へ進みます。

お住まいの地域を選び、決定を押す

地域にあった地上デジタルチャンネル設定を行うために必要です。 地域設定を変更すると、これまでの地上デジタルチャンネル設定が 削除されます。 削除されます。 これよりチャンネルスキャンを開始します。 チャンネルスキャンを中断すると、スキャン内容が無効になります 地域選択

●設定しないときは

➡「いいえ」を選び、決定ボタンを押し手順15へ

√「受信帯域選択 |で、「UHF|または「全帯域 |を選び、決定を押す





- ●通常は「UHF」を選んでください。
- ●ケーブルテレビをお使いの場合で、ケーブル テレビ局からの信号が「CATVパススルー」 方式の場合は「全帯域 | を選んでください。 (VHF、UHF、C13~C63の帯域をスキャンします)
- ●お住まいの地域で受信できる地上デジタル 放送のチャンネルを調べて一覧表示します ので、しばらくお待ちください。
- ●VHF帯などは、現在地上アナログ放送で使用されておりますが、2011年7月に地上アナログ放送は 終了し、テレビ放送以外の用途に使用されることが国の方針で決定されています。UHF帯以外で地上 デジタル放送の受信を継続される場合に受信障害が発生する可能性があります。

正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定を押す

地上デジタル

受信チャンネル設定

放送を受信

する

戻る



放送サービス の種類(テレビ、 3桁チャンネル番号 データなど)

リモコンの選局ボタン (13~36に設定されたチャンネルは、Λ V (順送り 選局)ボタンやお好み選局で選べます)

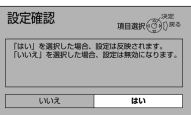
●受信エリア外の場合などは受信できません。 (1266ページ)

■修正したいときは

- (1) ◀▶で「修正 | を選び、決定ボタンを押す
- (2) ▲▼で修正したい行(リモコン番号)を選び、
- (3) **◄▶**で「CH | の項目を選び、 ▲▼で修正(変更)する。
- (4)修正が終わったら気を押す。
- (5)終了を選び、決定ボタンを押す。

「はい」を選び、決定を押す

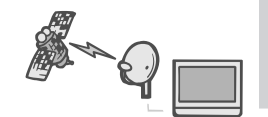






(次ページへ続く ©)

か



初めて設置するとき 必ず行ってください

衛星アンテナの 種類を設定する 衛星アンテナ設定

雷話回線を

接続しているとき **電話回線が**

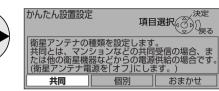
正しく接続

確認する

されているか

電話テスト

▲ 衛星アンテナの種類(共同または個別)を選び、決定を押す

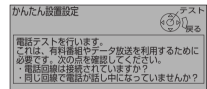




- ●「共同」「個別」については(© 66、67ページ)
- ■よくわからない場合には「おまかせ」に設定してください。 (衛星アンテナ電源が「オン」になります)

十 決定を押す(電話テストが開始される)

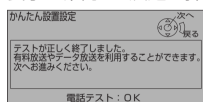




|●電話テストの画面が表示 | され最大約3分間かかり | ます。

7 「OK」の表示を確認し、決定を押す

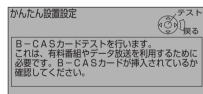




- |■「NG」が出たときは
 - → そのまま手順18に進み、手順22終了後に 電話設定を行う。 (☎88ページ)
- ●視聴者参加番組、番組単位で購入できる有料番組や双方向のデータ放送を利用しないときは、電話回線接続は不要です。このときは、「NG」が出ますが問題ありません。

→ 決定を押す(B-CASカードテストが開始される)



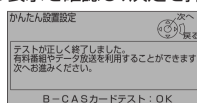


^{デジタル放送を} 見るために **B-CASカード の動作を** 確認する

B-CASカードテスト

↑ 「OK」の表示を確認し、決定を押す





- ■「NG」が出たときは
- → そのまま手順20に進み、手順22終了後にB-CASカードを正し く挿入(で 64ページ)し、再テストを行う。(で 87ページ)
 - ■「NG」では、デジタル放送をご覧いただけません。

↑↑ 基準線が水平になるように調整し、決定を押す

映像の傾きを 調整する

地磁気補正



●「消磁しています」 と表示され、 「カチッ」の音と ともに一瞬画面 が乱れます。



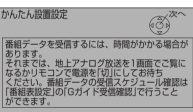
東京

●調整値の目安

目安
10付近
31付近
50付近

↑ 番組表の注意事項を確認し、決定を押す

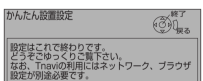




「かんたん 設置設定」を 終了する

↑↑ 決定を押して、終了する





●実行結果によっては、追 加のメッセージが表示 される場合があります。

本体の前面扉内の設置設定ボタンを

定ができます。(このときは、画面上

の指示に従って操作してください)

■ 3秒以上押しても、かんたん設置設

引っ越しなどで「かんたん設置設定」をやり直したいとき

- ■メニューから「かんたん設置設定」をする
- → (1) メニューボタンを押す。
 - (2) 「初期設定」を選ぶ。
 - (3)「かんたん設置設定」を選び、決定ボタンを3秒以上押す。
 - (4) 70ページの手順4に続く。
- ■メニューから一部の項目を設定する
- ➡ やり直したい項目を選ぶ。(☞ 78~91ページ)
- ■電源「入」で「かんたん設置設定」を最初からやり直すためには
 - → (1) 上記の『メニューから「かんたん設置設定」をする』の手順(1)~(4)を行う。
 - (2) 70ページ手順6の市外局番入力で「0000」と入力し、決定ボタンを押す。
 - (3) 確認の画面で「はい」を選び、決定ボタンを押す。
 - (4) 本体の電源を「切」にし、再度「入」にする。(「かんたん設置設定」手順1の画面を表示) ※リモコンの電源ボタンではなく、必ず本体の電源ボタンで「切」「入」してください。

●かんたん設置設定

地上アナログ放送の 受信状況が変わった ときに…

●チャンネル一覧表(© 106ページ)

【「メニュー」を押す

↑「初期設定」を選ぶ





■ チャンネル設定

▶ システム設定♥ かんたん設置設定

∞ 地磁気補正

他 その他の設定

n デジタル放送設定

■ ビデオ入力表示書換

「チャンネル設定」を選び、決定を押す





3秒以上押す

地上アナログ放送 の受信状況が 変わったとき **受信できる 局を自動で** 探す

オート

自動で設定した

とき

チャンネル設定を **修正したい**

マニュアル

放送局名設定 微調整

①「オート」を選び、決定を押す







- ●オートサーチの画面になり数分程度、 乱れた映像になります。
- ●新たに自動受信できた放送局は、空き チャンネルに追加されます。

チャンネル設定(オートサーチ)
オートサーチ中です
チャンネル 12
[][]·····

② 正しく設定されていることを画面で 確認し、戻るを押す



	チャンネル設	定(確認/変	更) 1/7ペ-	ージ
	リモコン	チャンネル	表示	
	1	1	1	
	2	2	2	
	3	3	3	
	4	4	4	
	5	5	5	

■修正したいときは

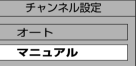
(◎ 下記「マニュアル」の手順②③で修正する)

③ 71~73ページの手順8、9で放送局名を 設定する

(終わったら 元の画面を押す)

①「マニュアル」を選び、決定を押す







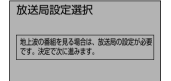
- ② ▲▼で修正したい行(リモコン番号)を選ぶ
- ③ **▼▶**で修正したい項目を選び、71ページの「修正したいときは」の方法で修正する
- ④ 修正が終わったら、



チャンネル設定(マニュアル) 1 / 7ページ
リモコン チャンネル 表示
1 1 1 1
2 2 2 2
3 3 3 3
4 4 4 4
5 5 5 5

⑤ 決定を押して放送局名の確認をし、「終了」を選び、決定を押す







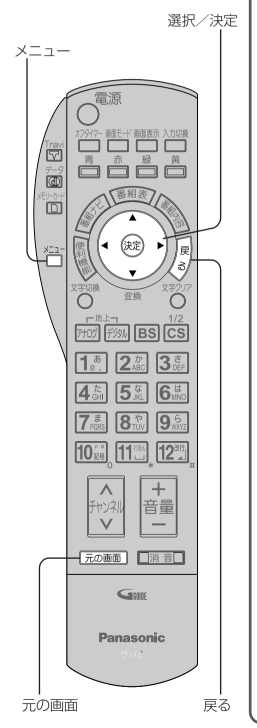


+

■修正したいときは (©〒73ページの手順9)

- ■映りが悪いときは(微調整)
 - ➡ (1) 手順②で微調整したいチャンネル(リモコン番号)を選び、メニューボタンを3秒以上押す。
 - (2) ▲▼で見やすくなるように調整する。(約10秒間、ボタン操作をしないと手順②の画面に戻ります。)
 - (3) 戻るボタンを押すと、手順②の画面に戻ります。

(終わったら 元の画面を押す)



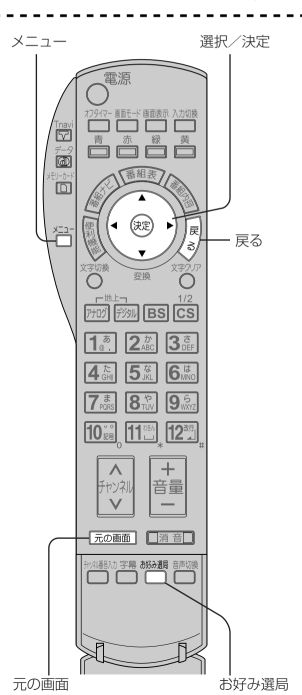
地上アナログ放送のチャンネル修正

デジタル放送のチャンネル修正) お好み設定

衛星デジタル放送の チャンネル設定を 変えるときに…

「デジタル放送のチャンネル設定について

- ●BS、CS1、CS2は丁場出荷時、地トデジタルは 「かんたん設置設定」時、自動的にチャンネルが 設定されますが、お好みに合わせて変更すること もできます。
- ●よくご覧になるチャンネルは、リモコンの数字ボ タンや、お好み選局に登録すると便利です。
- ●チャンネル設定のリモコン1~12に登録したチャ ンネルはリモコンの数字ボタン1~12で選局でき ます。またお好み選局の1ページ目に表示します。! (同様にリモコン13~24はお好み選局の2ページ 目、リモコン25~36は3ページ目に表示します)



「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ

「デジタル放送設定」を選び、 決定を押す







「設置設定」を選び、決定を押す



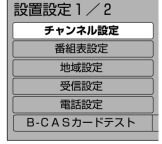




3秒以上押す

「チャンネル設定」を選び、 決定を押す





(右ページの選択へ続く 🖙)

① 「BS」「CS1」「CS2」を選び、決定を押す



チャンネル設定
地上デジタル
BS
CS1
CS2



地上デジタルの チャンネル修正 は次ページへ

例 BSを選ぶ

リモコンのボタン に割り当てられた 衛星デジタル のチャンネル を変える

> BS CS₁ CS2

が発送して

お好みのチャ

ンネルを登録

お好み設定

BS·CS1·CS2

地上デジタル

するとき

② 変えたい「CH Iの項目に合わせる



衛星チー	ァンネル	設定	В	5
リモコン	/ CH	種類	チャンネル名	
1	101	テレビ	NHK BS1	Ī
2	102	テレビ	NHK BS2	
3	103	テレビ	NHK h	
4(141	FUE	BS日テレ	
5	151	テレビ	BS朝日1	
6	161	テレビ	BS-iテレビ	I

③ 「CH | のチャンネル番号を変える



- 1		, ,	m) / c
衛星チャ	ァンネル	設定	BS
リモコン	CH	種類	♣ チャンネル名
1	101	テレビ	NHK BS1
2	102	テレビ	NHK BS2
3	103	テレビ	NHK h
4(200	FUE	スター・チャンネル
5	757	テレビ	BS朝日1
6	161	テレビ	BS-iテレビ

- ●リモコンの13~36に設定したチャンネルは、お好み選局表に登録 され、その表から選局できます。
- ●選局対象(©で50ページ)を「お好み」にすると、上記の手順で設定し たチャンネルでの順送り選局ができます。

(終わったら、元の画面を押す)

─ を3秒間押して「お好み設定」画面にする

② 画面上のチャンネルを選び、決定を押す

(1) 設定したいチャンネルを受信中に







- ●受信中のチャンネルが選んだボタンに登録されます。
- ●設定したチャンネルを削除するとき
- ●「表示範囲」や「探す範囲」などの指定で「お好み」を選んだときに は、「お好み設定」画面に登録されている番組が対象になります。

(終わったら、「元の画面を押す)



地上デジタル放送の 受信状況が変わった ときに…

「メニュー」を押し、 「初期設定 | を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、 決定を押す





「設置設定」を選び、決定を押す



設置設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット

「チャンネル設定|を選び、決定を押す

3秒以上押す



設置設定1/2 チャンネル設定 番組表設定 地域設定 受信設定 電話設定 B-CASカードテスト

「地上デジタル」を選び、決定を押す



チャンネル設定 地上デジタル BS CS1 CS2



引っ越しなどで

受信地域が変わって

改めて自動で

受信設定する

初期スキャン

地上デジタル放送が

新規に開局したとき

受信できる局

を自動で追加

再スキャン

「初期スキャン」や

チャンネル設定を 修正したい

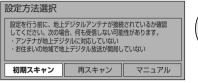
マニュアル

「再スキャン」の

とき

などに

再設定したいとき



也域にあった地上デジタルチャンネル設定を行うために必要です。 也域設定を変更すると、これまでの地上デジタルチャンネル設定が

Bokic 4 にすり。 これよりチャンネルスキャンを開始します。 チャンネルスキャンを中断すると、スキャン内容が無効になります りて、ご注意ください。

(1)「初期スキャン」を選び、決定を押す

② お住まいの地域を選び、決定を押す

●チャンネルスキャン画面を表示します。受信できる チャンネルを調べて新しく一覧表示します。 (今までの設定はすべてリセットされます)

● 10分程度かかることがあります。

④ 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定を押す







■修正したいときは

(電下記のマニュアル設定の手順2へ)

(5) 設定確認画面で「はい」を選び、決定を押す

② 正しく設定されていることを画面で

決定を押す(© 75ページ)

(1) 「再スキャン」を選び、決定を押す

③「UHF」または「全帯域」を選び、







決定





●10分程度かかることがあります。

新たに受信できた放送局は 自動的に追加されます。

設定を行う前に、地上デジタルアンテナが接続されているか確認 してください。次の場合、何も受信しない可能性があります。

初期スキャン 再スキャン マニュアル

■修正したいときは

(でで下記のマニュアル設定の手順②へ)

③ 設定確認画面で「はい」を選び、決定を押す

(1) 「マニュアル」を選び、決定を押す ③ 75ページの手順13の(2)~(4)を行う

④ 「終了」を選び、決定を押す







②「修正」を選び、決定を押す





(5) 設定確認画面で「はい」を選び、決定を押す

■設定した項目(「放送局名 | や「CH | など) を 他のリモコン番号と入れ替えたいときは

- → (1) 「入替」を選び、決定ボタンを押す。
 - (2) ▲▼で、入れ替えたい番号を選び、決定ボタンを押す。
 - (3) ▲▼で、入れ替え先の番号を選び、決定ボタンを押す。
 - (4) 戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画面 を押す)

選択/決定 メニュー オフタイマー 画面モード 画面表示 入力切換 デ-9 THOY FYYUN BS CS 5な 6MNC 8 to VUT 9 5 WXY 音量 チャンネ 元の画面 | 川消 音| GSHIDE **Panasonic** 元の画面 戻る

●Gガイド地域設定と地域 設定は、「かんたん設置 設定 | を実行すると自動 的に設定されます。変更 が必要な場合のみ設定 してください。

オフタイマー 画面モード 画面表示 入力切物

メニュー

デ-9

選択/決定

「メニュー」を押し、 「初期設定 | を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、 決定を押す



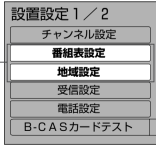


「設置設定」を選び、決定を押す



接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット

「番組表設定」または「地域設定」 を選び、決定を押す



受信するために 地域を 変更する

お住まいの 地域に合った 放送局を 番組表に 表示させる Gガイド地域設定

番組表を 受信する 放送局を 変更する とき

番組表受信設定

番組表の データの受信 スケジュール を確認する Gガイド受信確認

データ放送で

地域の情報を

地域設定

お住まいの

「Gガイド地域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ



番組表設定		◆ 戻る
Gガイド地域設定	4	東京23区 ▶
番組表受信設定		BS908
Gガイド受信確認		

あります。表示されなくなった場合は、かんたん設置設定 を最初からやり直してください。(© 69~77ページ)



●選んだ地域に登録されていない放送局は、 実際に受信できる場合でも番組表に表示され ません。Gガイド地域一覧表(© 112ページ) ●設定を変更すると、番組情報が表示されなくなることが で必ずお確かめください。

(終わったら「元の画面を押す)

「番組表受信設定 |を選び、 番組表を受信する放送局を選ぶ



◆ 戻る
東京23区
BS908 →



●Gガイド番組表はBS908のメガポート放送 より受信しています。(2005年6月現在)

お願い

●放送局からの案内がない限り、変更しないでください。

(終わったら 元の画面を押す)

「Gガイド受信確認 |を選び、 決定を押す

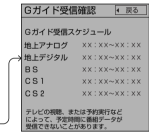


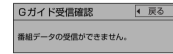
◆ 戻る
東京23区
BS908



- ●結果の表示は最大2分かかります。
- ●地上デジタルの欄は、番組表を受信可能であ れば表示します。

確認結果が表示される





●できなかったときはBS アンテナの接続および上 記の設定をご確認くださ

(終わったら 元の画面を押す)

① 「県域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ







- ●伊豆、小笠原諸島地域は→「東京都島部 |
- ●南西諸島鹿児島県地域は→「鹿児島県島部」

郵便番号を入力し、決定を押す

② 「郵便番号」を選び、決定を押す









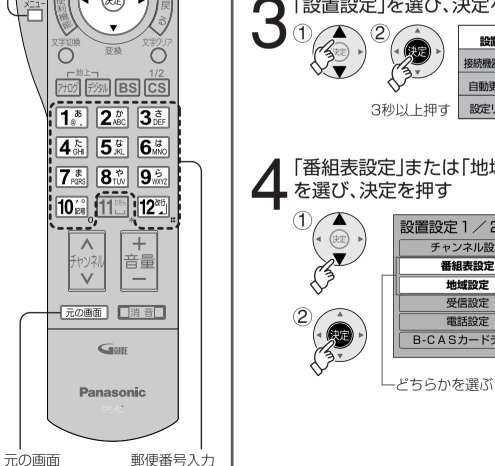






- - ■「県域設定 | と「郵便番号 | を削除するには
 - → (1) ▼で「地域設定削除」を選び、 決定ボタンを押す。
 - (2) ▶で「はい」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画面を押す)





番組表設定/地域設定

「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「地磁気補正」を選び、 決定を押す





3秒以上押す

映像の傾きが 気になるとき 地磁気補正

設置場所などにより

基準線が水平になるように 調整し、決定を押す







調整値の目安

画面の向き	目安
北	10付近
東·西	31付近
南	50付近

- ●「消磁しています」と表示され、「カチッ」の 音とともに一瞬画面が乱れます。
- ●調整時には背景の色が変化することが ありますが問題ありません。

「メニュー」を押し、「初期設定」を選ぶ



「デジタル放送設定」を選び、決定を押す







B-CASカード の動作を 確認する

B-CASカードテスト

●B-CASカードを 挿入して3秒以上 経ってから行って ください。

「設置設定」を選び、決定を押す

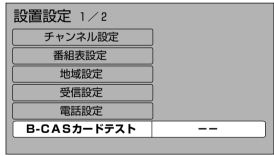




3秒以上押す

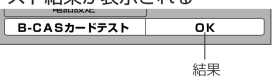
「B-CASカードテスト」を選び、決定を押す







テスト結果が表示される



●NGが出たら、B-CASカードの挿入を確認してください。 (12764ページ)

(終わったら 元の画面を押す)

選択/決定 メニュー 7797マー 画面モード 画面表示 入力切換 **5**な JKL 7 # 8 PO 9 S 音量 元の画面 | | 消音 | | GSUIDE **Panasonic**

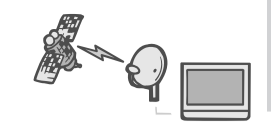
元の画面

86

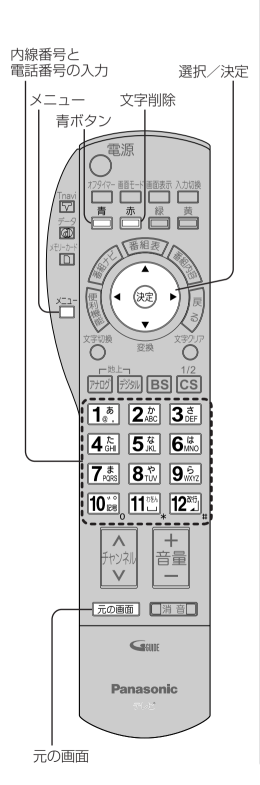
●地磁気補正 ●B-CAS力-

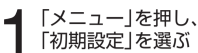
ードテス

電話設定













「デジタル放送設定」を選び、 決定を押す





「設置設定」を選び、決定を押す





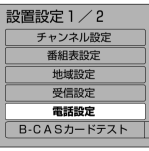
設置設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット

3秒以上押す

「電話設定 |を選び、決定を押す







(右ページの選択へ続くです)

雷話回線を

回線設定

設定する

外線使用時に

O発信などが

内線設定

電話設定が正しく 設定されているか

電話テスト

相手に電話番号

を通知するか

発信者番号通知*

本機から電話を

かけるときのみ

電話会社を

変えたいとき

電話会社設定*

マイラインプラス*

は、2005年6月現 在ありません。

※この設定が有効に なる放送(サービス)

決める

確認する

必要な電話

のとき

トーン検出

「回線設定 |または 「トーン検出 |を選び、設定する



電話設定1/2	4 戻る
回線設定	自動
トーン検出	しない、する
内線設定	
電話テスト	

●電話テストで自動的に選ぶとき→「自動 |

自動でうまく設定できないとき→ ●ダイヤルボタンを押すと『ピッポッパ』と音が出る場合は「プッシュ」

●出ない場合は「ダイヤル20(20pps) lか 「ダイヤル10(10pps) |を選ぶ。

通常で使用のとき→「する」 受話器を上げても『ツー』音が聞こえないとき→「しない」

(終わったら 元の画面を押す)

① 「内線設定 |を選び、決定を押す







③ 確認画面で「はい」を選び、決定を押す



(終わったら 元の画面を押す)

② 0発信の電話のときは「0」を入力し、決定を押す







●間違えたときは● (赤ボタン)を押す。

●O発信の後、外線につながるまで時間のかかる電話のとき

→ 情(青ボタン)を押す。

(画面に「、」を表示。1つで3秒の待ち時間)

「電話テスト」を選び、決定を押す



4 戻る
自動
しないする



OK	正常終了。
NG	- 画面の指示に従ってください。

テスト中 テスト中。(最大約3分間かかります)

(終わったら 元の画面を押す)

「発信者番号通知 |を選び、設定する



	電話設定2/2	(◆ 戻る
	発信者番号通知	指定	まし
シー	電話会社設定	00	77
	マイラインプラス	解除しない	解除する



通知する相手に常に通知する。 **通知しない** 相手に常に通知しない。

指定なし電話会社との契約に従う。

▼を繰り返し押すと、次のページになる。

(終わったら 元の画面を押す)

①「電話会社設定」を選び、決定を押す



電話設定2/2	◆ 戻る	
発信者番号通知	指定なし	
	0077	
電話会社設定	0077	
電話会社設定 マイラインプラス	OO77 解除しない 解除する	







② 電話会社の番号を入力し、決定を押す ④ マイラインプラスを契約のとき、「解除する」を選ぶ











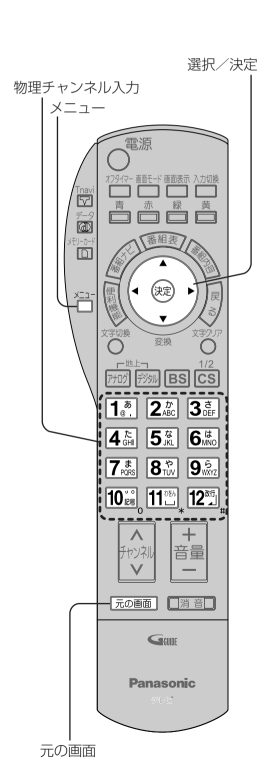
電話設定2/2	◆ 戻る
発信者番号通知	指定なし
電話会社設定	0077
マイラインプラス	解除しない 解除する

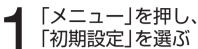


■間違えたときは → (赤ボタン)を押す。

(終わったら 元の画面を押す)

受信設定









フ「デジタル放送設定」を選び、
決定する





地上(UHF)

が個別のとき

アンテナレベル

地上デジタル

●共同アンテナの

ときは不要。

衛星アンテナ

が個別のとき

アンテナレベル

衛星

●共同アンテナの

ときは不要。

を最大にする

を最大にする

アンテナ

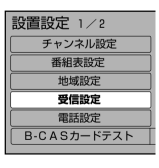
] 「設置設定」を選び、決定を押す





「受信設定」を選び、決定を押す





「地上デジタル」または「衛星」 を選び、決定を押す

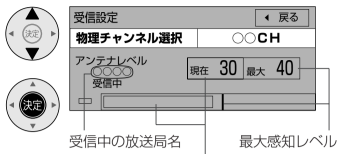






(右ページの選択へ続くです)

(1) 「物理チャンネル選択」を選び、決定を押す



現在のアンテナレベル (受信の目安は44以上)

●物理チャンネルについて

地上デジタルの放送は、UHFの電波を使って行われています。この電波は放送局ごとに割り当てられており(13~62ch)、このチャンネルを物理チャンネルと呼んでいます。

② 「物理チャンネル | を入力し、決定を押す





入力した物理チャンネルの アンテナレベルを表示

- ●間違えたときは 12[™] を押す。
- ■CATV経由の地上デジタル信号のレベルも表示できます。例えば、「全帯域」(©〒75、83ページ)を選んで、CATVでの「C20」チャンネルを選択する場合は、「*」「2」「0」と入力します。

(「C」の入力は、リモコンの **11**萱 で行います)

③ アンテナの向きを調整し、アンテナレベルを最大値にする

(終わったら 元の画面を押す)

①「アンテナ電源」を選び、「オン」を選ぶ





●「オン」にすると衛星アンテナのコンバーターへ 電源を供給します。

「トランスポンダ選択」「衛星周波数」は変える と視聴できなくなることがあります。放送局な どからの案内がない限り、変えないでください。 ② アンテナの向きを調整し、アンテナレベルを最大値にする



受信可能レベルに達したときに表示

●「他の衛星受信中」の表示は、BSや110度CSデジタル放送以外の衛星電波を受信しています。 再度、アンテナの向きを調整してください。

(終わったら 元の画面を押す)

お知らせ

- ●アンテナの向きの調整は、アンテナの取扱説明書をご覧ください。
- アンテナレベルについて
- ●アンテナレベルは、アンテナ設置方向の最適値を確認するための目安です。表示される数値は、受信している電波の強さではなく、質(信号と雑音の比率)を表します。
- ●アンテナレベルは天候、季節、地域、チャンネルなどにより異なります。またアンテナシステムの条件などによって変動する場合がありますので、十分な余裕を取ることをおすすめします。
- ●現在受信中のデジタル放送のアンテナレベルは、「便利機能」を押して「アンテナレベル」を選んでも確認できます。

自動更新設定/設定リセット

メニュー

(決定)

4た 5な 6は MN

7 # 8 TUV 9 9 WX

元の画面 川消 音

GSUIDE

Panasonic

音量

10 ng 11 ng h

Λ

V

元の画面



「ダウンロード予約」を選び、 「自動」か「手動」を選ぶ



デジタル放送で送ら

ドの方法を選ぶ

ダウンロード予約

アンテナ電源(衛星 デジタル)、電話設 定の設定値を工場

出荷状態に戻す

設定項目リセット

本機を廃棄される

ときなどに、情報を

個人情報リセット

すべて削除する

れる新しい情報の 放送ダウンロー



通常は「自動」をおすすめします。



●デジタル放送からの情報を本機に 取り込むことにより、本機の制御プ ログラムを最新のものに書き換え

放送ダウンロードについて

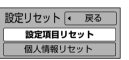
情報が届いた場合は、リモコンで電源「切」時に 自動的に放送ダウンロードを実行します。 情報が届いた場合、メールでお知らせします。

➡ メールを確認し、「ダウンロード予約」の 「する | か「しない | を選ぶ。 (12760ページ、「放送メール」手順(1)~(2))

(終わったら 元の画面を押す)

① 「設定項目リセット」を選び、決定を押す

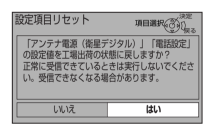






② 「はい |を選び、決定を押す







●「アンテナ電源(衛星デジタル)|「電話設定 | の各 項目が、工場出荷状態に戻ります。

(終わったら「元の画面を押す)

①「個人情報リセット」を選び、決定を押す





② 「はい」を選び、決定を押す

いいえ



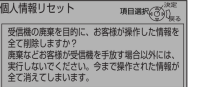
3秒以上押す

- ●本機に記録されているお客様の操作に関する個 人情報(メールや購入記録、データ放送のポイン ト、暗証番号など)が、すべて削除されます。
- ●本操作後は、本体の電源を「切」にしてください。

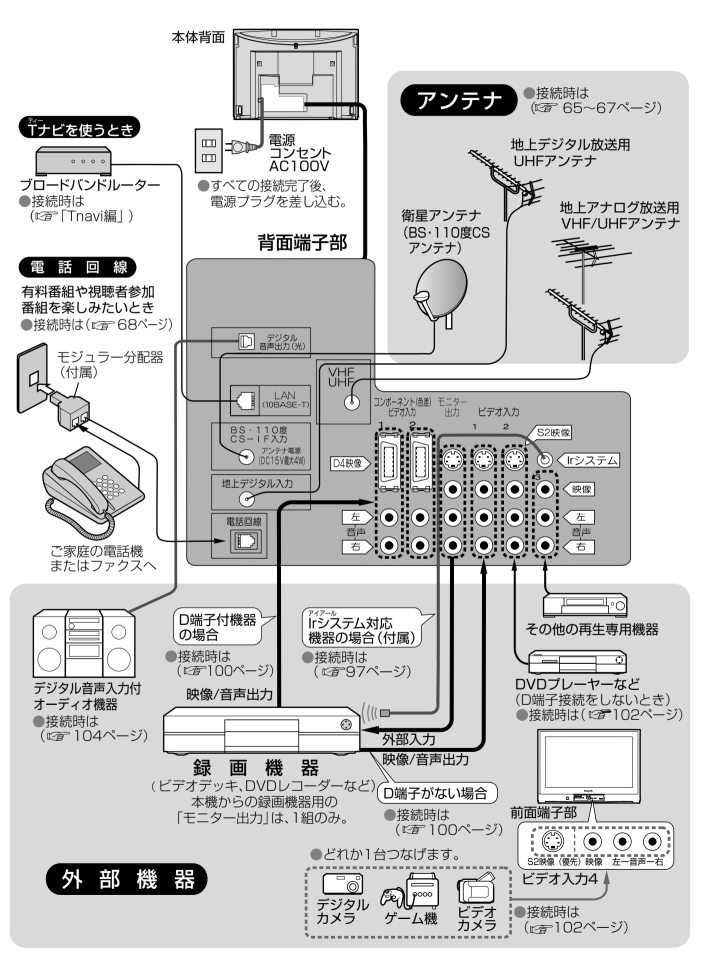
ご注意

- ●廃棄などで本機を手放される以外には、実行し ないでください。
- ●双方向データ放送やTナビサービスをご利用の 場合、本機からの操作により、放送局やインター ネットのホームページに登録された情報は、こ の操作では削除されませんので、ご注意くださ い。それぞれのサービスで情報の削除操作(退会 手続きなど)を行ってください。

はい







録画機器の接続と設定

- ●ビデオデッキ、DVDレコーダーなどの接続と設定は、下記の 诵り行ってください。
- ●録画できる機器は1台のみです。 (本機のモニター出力端子は1組です)

Irシステム対応の機器ですか? (わからないときは12797ページ)

はい いいえ |rシステムの設定(© 96~99ページ)

はい

D端子付きの機器ですか?

はい D端子付きの録画機器の接続

(100ページ)

D端子のない録画機器の接続 (喧100ページ)

録画機器の設定(☞101ページ)

再生専用機器の接続と設定

- ●DVDプレーヤーやビデオカメラ、 デジタルカメラ、ゲーム機などの接続と 設定は、下記の通り行ってください。
- ●前面に1台、背面に5台まで接続 できます。(録画機器用を含みます)

前面に接続する機器を決める (頻繁に取り外しをする機器)

> 再生専用機器の接続 (喧102ページ)

再生専用機器の設定

(喧103ページ)

接続のご注意

いいえ

●本機への入力接続について

アナログのビデオ入力は3種類あります。一般的に画質の優れている順番は下記です。 お使いの状況に合わせてお選びください。

高画質 🗲

コンポーネント(色差)ビデオ入力端子 (D4映像入力端子)

S2映像入力端子

ビデオ入力端子

●本機からのモニター出力について

地上アナログ放送は、本機のS2映像出力端子からは、出力されません。地上アナログ放送を録画される場合 は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。

●ハイビジョン放送の録画は、地上アナログ放送と同等の画質になります。

接続コード(別売品)

●映像/音声コード(長さ2m)

●D端子映像コード(長さ1.5m)

品番: RP-CVDG15A

品番: RP-CVP3G20

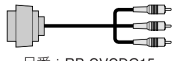
■ステレオ音声コード(長さ2m)

●映像コード(長さ2m)

品番:RP-CVP0G20

品番: RP-CAP3G20

●D端子-ピン映像コード(長さ1.5m)



●S映像コード(長さ2m)



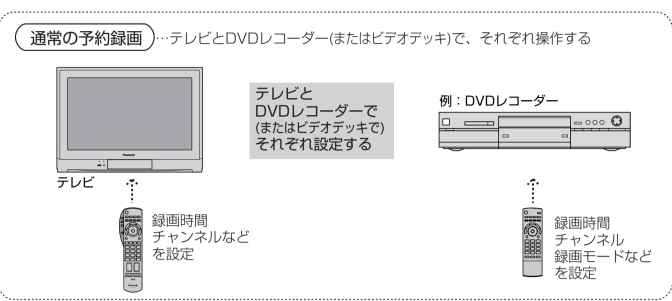
品番: RP-CVCDG15

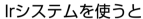
(ーェシステム) 便利な録画予約をするために

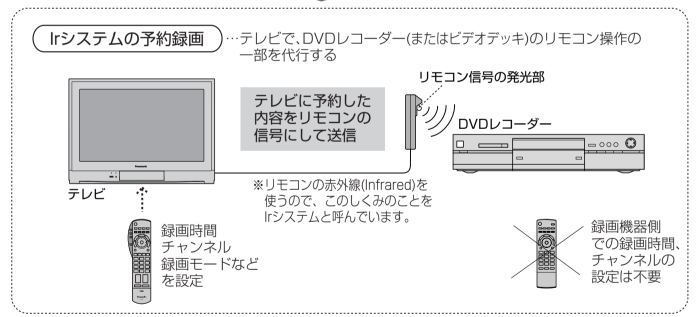
便利な録画予約をするために

(Îrシステム)









※録画時間やチャンネルなどの基本以外の設定はDVDレコーダー(またはビデオデッキ)側で設定が必要です。 (HDD付きDVDレコーダーでの、DVDとHDDの切り換えなど)

「番組タイトル情報」について

(2005年1月現在)

- ●当社製のDVDレコーダーで録画予約を行うと録画予約情報の他に番組タイトルの情報が送られます。 (番組表で番組タイトルが取得できていない場合は送られません) この情報を受信して表示できるDVDレコーダーは松下製のDMR-E50、DMR-E55、DMR-E60、DMR-E70V、 DMR-E75V, DMR-E80H, DMR-E85H, DMR-E87H, DMR-E95H, DMR-E100H, DMR-E150V, DMR-E200H, DMR-E220H、DMR-E250V、DMR-E330H、DMR-E500Hの16機種です。
- ●番組タイトルが、正しく表示されないときは(©で121ページ)

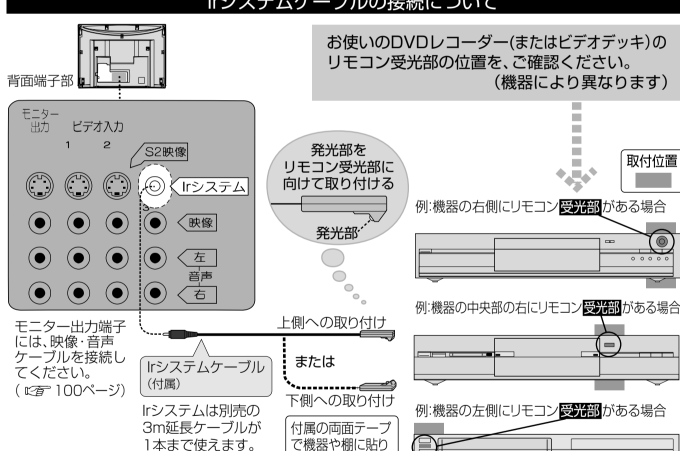
便利な予約(Irシステム)をお使いいただける機器

対応機器	当社製 1995年製以降の ビデオデッキ DVDレコーダー	当社製 1995年製以前の ビデオデッキ	当社製以外の ビデオデッキ	当社製以外の DVDレコーダー
タイマー 予約	O *1	×	×	X
連動予約 (デジタル放送 のみ)	0	0	0*2	∆*3

- %1:NV-WV1,NV-WV10,NV-HV61, NV-H4K、DMR-E700BDを除く
- ※2:対応メーカー/ビクター、東芝、 三菱、三洋、シャープ、ソニー、 日立、アイワ、NEC (ただし上記メーカーでも、一部 使用できない機種あり)
- ※3:対応メーカー/パイオニアのみ (ただしパイオニア製でも、一部 使用できない場合あり)
- ×印(対応外)の機器の場合は、テレビと録画機器の両方で通常の録画予約をしてください。

(2005年1月現在)

Irシステムケーブルの接続について



接続が終わった ら、Irシステム の設定をしてく ださい (12798ページ)

- 付属の両面テープは接着力が強いため、棚などに貼り付けたあと、無理にはがすと 板の表面を傷めることがありますので、ご注意ください。
- ■貼り付ける個所のゴミやほこりは、しっかり取り除いてください。

付けます

Irシステムの延長ケーブルは販売店でお買い求めいただけます。 松下グループのショッピングサイト「パナセンス」でもお買い求めいただけます。

Pana Sense

(品番: RP-CA40A)

パナセンスカスタマーセンター

TEL 06-6907-9144

http://www.sense.panasonic.co.jp/

Irシステムの設定

■ 「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「デジタル放送設定」を選び、
決定を押す





3「接続機器関連設定」を選び、 決定を押す





設置設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット

4 「Irシステム設定」を選び、 決定を押す



接続機器関連設定 I r システム設定 デジタル音声出力



(右ページへ続く ©)

【 [Irシステム]を選び[オン]にする



lrシステム設定	(戻る
Irシステム	オフ オン
メーカー	松下
リモコン種別	ビデオ 1
外部入力	外部入力1
テスト	



へ「メーカー」を選び、接続した機器のメーカーを選ぶ

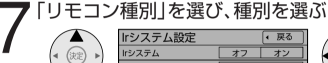


lrシステム設定	(戻る
Irシステム	オフ オン
メーカー	松下
リモコン種別	ビデオ 1
外部入力	外部入力1
テスト	



設定できるメーカー (録画機器)ビデオデッキ:松下、ビクター、東芝、三菱、三洋、シャープ、ソニー、日立、アイワ、NEC
DVDレコーダー:松下、パイオニア

※一部、使用できない商品もあります。





Irシステムで

設定する

接続した機器を

使えるように

Irシステム

メーカー

リモコン種別

外部入力

テスト

lrシステム設定		◆ 戻る
Irシステム	オフ	オン
メーカー	松	下
	ビデオ 1	
リモコン種別	ビデ	オ1
リモコン種別 外部入力	ビデ 外部	



●メーカーによってはリモコン種別が複数 あります。手順9のテストを実行しても 機器が動作しない場合は、他のリモコン 種別に切り換えてみてください。

●当社製DVDレコーダーの場合は、「DVDレコーダー1」の設定から、お試しください。

○ 「外部入力」を選び、設定する



外部入力 テスト	外部入力 1	
リモコン種別	ビデオ 1	
メーカー	松下	
Irシステム	オフオン	
lrシステム設定	◆ 戻る	



当社製の録画機器で「タイマー予約」を するときのみ設定してください

※他メーカーの機器では設定できません

→接続したビデオデッキやDVDレコーダー 側の外部入力の番号(1,2,3)に合わせる。

↑ 「テスト」を選び、決定を押す



Irシステム設定	◆ 戻る
Irシステム	オフオン
メーカー	松下
リモコン種別	ビデオ 1
外部入力	外部入力1
テスト	



●「送信中」と表示され、電源「入」「切」のリモコン信号がくり返し送信されます。 (録画機器の電源が「入」「切」するか、確認する)



- ■きちんと動作したときは
- →●決定ボタンを押して設定終了(くり返し送信が終了)
- ■録画機器の電源が「入」「切」 しないときは
- →●Irシステムケーブルの接続、取り付けを確認する。(*図* 97ページ)
- ●リモコン種別を変える。(手順7)

(終わったら 元の画面を押す)

- ●タイマー予約を行うときは録画機器の時刻とチャンネル設定は、本機に合わせてください。
- [Irシステム設定] を変更する場合は、事前に予約を全て取り消してください。(car 34ページ)
- ●DVDレコーダーとビデオデッキの複合機の場合、DVDレコーダーまたはビデオデッキのどちらかの「リモコン種別」が設定できます。例えば「DVDレコーダー 1」に設定すると、ビデオ機能に対してはIrシステムを使っての予約はできません。(当社製品:DMR-E70V、DMR-E75V、DMR-E150V、DMR-E250V) (2005年1月現在)

99

録画機器の接続と設定

録画機器の接続と設定

●接続コードは別売です。(☞ 95ページ)

●音声コードは必ず接続してください。

D端子のない録画機器の接続(例)

ビデオ入力

接続機器にあった表示に 変えるときは、右ページの

-ビデオ入力表示書換 | で

「モニター出力停止設定」 で「ビデオ1」を選ぶ。

●ビデオ入力2や3も 同様に接続可能です。(このときは、右ページ

で設定する)

の設定で「ビデオ2」 や「ビデオ3 |を選ん

「ビデオ1」を選んで

設定する。

 (\bullet)

出力

(ullet)

(●)

背面端子部

○ ⟨Irシステム

<映像

左

音声

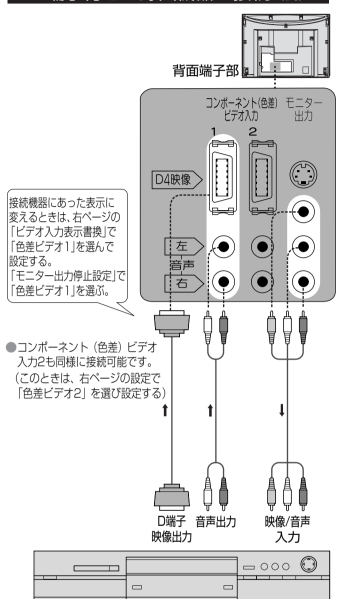
映像/音声 S映像

0

出力 出力

(石

D端子付きの録画機器の接続 (例)



例:DVDレコーダー

■モニター出力端子(1組)

- ●ビデオデッキなどの「映像」と「音声」の入力端子に接続します。 ●予約録画中は、そのチャンネルの映像、音声を出力します。
- ●以下の信号を出力します。
 - ●本機で受信できる放送
- ビデオ入力1~4に接続した各機器の映像、音声コンポーネント(色差)ビデオ入力1、2に接続した機器の音声(映像信号は出ません)

ご注意

映像/音声

入力

00

●S2映像出力端子からは、地上アナログ放送およびビデオ入力の「映像」端子に入力した信号は出力されません。これらを録画される場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。

例:VHSビデオデッキ

(デジタル放送は出力されます)

●SDメモリーカードの静止画像を見ているときは、映像信号は出力されません。

お知らせ)

- ●ハイビジョン放送も地上アナログ放送と同等の画質で録画されます。
- ●接続機器にD端子がなく、コンポーネント信号のみの場合は、別売の D端子-ピン映像コード(© 95ページ)で接続できます。



入力端子に

接続した

機器に

合わせて

表示を変える

ビデオ入力

表示書換

接続した録画機器 (©3 左ページ)の

映像・音声の

モニター

する

出力を停止

モニター出力停止設定

●ハウリング

(ブー音)や

映像発振の

防止のため。

┛ 「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ





「ビデオ入力表示書換」
を選び、決定を押す



録画(再生)機器を接続した

ビデオ入力端子を選び、 機器に合わせて表示を選ぶ

ヒナオ人力表示書換設定						
ビデオ 1	VTR					
ビデオ 2	ビデオ 2					
ビデオ3	ビデオ 3					
ビデオ 4	ビデオ 4					
色差ビデオ 1	色差ビデオ 1					
色差ビデオ 2	色差ビデオ 2					

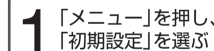




●▶を押すたびに切り換わります。



(終わったら 元の画面を押す)





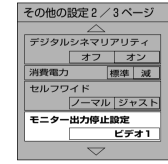


~「その他の設定」 を選び、決定を押す



「モニター出力停止設定」 を選び、録画機器と接続 した入力端子を選ぶ

(工場出荷時は「ビデオ1|)





▼を繰り返し 押すと、次の ページになる。



ビデオ 1~4、<u>色差ビデオ 1~2</u>から選ぶ。

しない。停止させないとき。

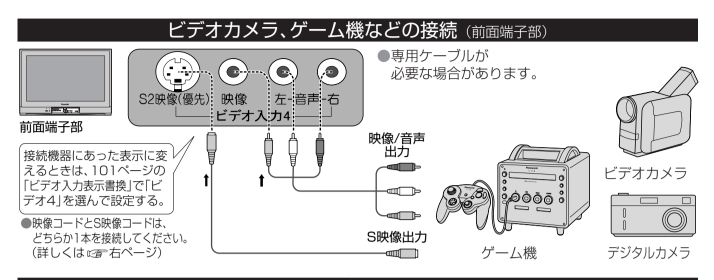
(終わったら 元の画面を押す)

再生専用機器の接続と設定

再生専用機器の接続と設定

●接続コードは別売です。(© 95ページ)

●音声コードは必ず接続してください。



DVDプレーヤーやビデオなどの接続(背面端子部)

■D端子付きの再生専用機器の接続(例)

コンポーネント(色差) モニター

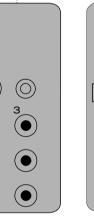
D4映像

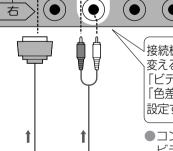
左



ビデオ入力







(**.**•)

接続機器にあった表示に 変えるときは、101ページの 「ビデオ入力表示書換 |で 「色差ビデオ2」を選んで 設定する。

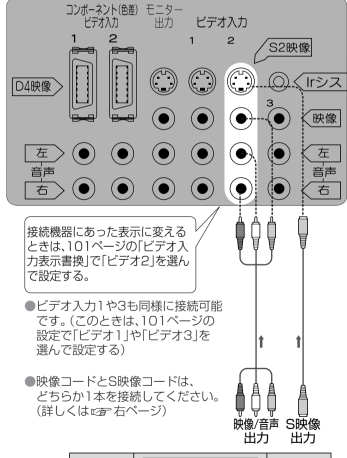
●コンポーネント(色差) ビデオ入力1も同様 に接続可能です。 (このときは、101ページ の設定で「色差ビデオ1」 を選んで設定する)

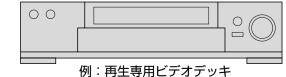
D端子 音声出力 映像出力

_ 000 **(**) 例:DVDプレーヤー

■D端子のない再生専用機器の接続(例)







「メニュー」を押し、 「初期設定」を選ぶ



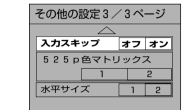


「その他の設定」 を選び、決定を押す



「入力スキップ」を選び、 「オントを選ぶ

(丁場出荷時は「オン1)





▼を繰り返し 押すと、次の ページになる。

(終わったら 元の画面を押す)

●ビデオ入力端子に接続した機器に合わせて表示を換える 「ビデオ入力表示書換 | を行うには(©で 101ページ)

■コンポーネント(色差)ビデオ入力端子

(色差ビデオ1~2)

●ビデオデッキなどの「D1~D4映像 | と「音声 | の出力端子に接続します。

D4映像入力端子

- 「S2映像 | 入力端子よりも、さらに色のにじ みが少なく高画質に再生できます。
- ■「D1~D4映像」のいずれかの端子と接続し ます。
- ●ビデオデッキなどの「Y、PB、PR」「Y、CB、CR」 「Y、B-Y、R-Y 」などの出力端子とは、D端子ピ ンケーブル(RP-CVCDG15: 別売)で接続で きます。
- 対応している信号:

525i(480i), 525p(480p), 1125i(1080i),750p(720p)

●「D4映像」入力端子に接続するときは、音声 入力端子にも同時に接続してください。

■ビデオ入力端子

入力切換ボタン

接続のない

外部入力を

入力スキップ

飛ばす

を押したとき

(背面:ビデオ1~3、前面:ビデオ4)

●ビデオデッキなどの映像と音声の出力端子に 接続します。

S2映像入力端子

- 「映像 | 入力端子よりも、色のにじみが少なく、 高画質に再生できます。
- ●再生機器の「S」「S1」「S2」出力端子と接続し ます。

●S端子 : 色のにじみが少ない

●S1端子 : Sにワイドテレビ対応を追加

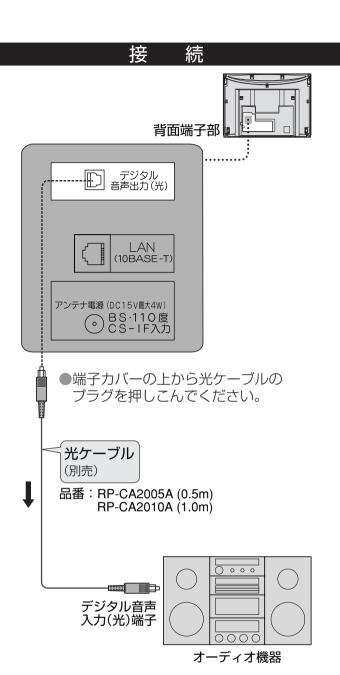
S2端子: S1にワイドクリアビジョン対応

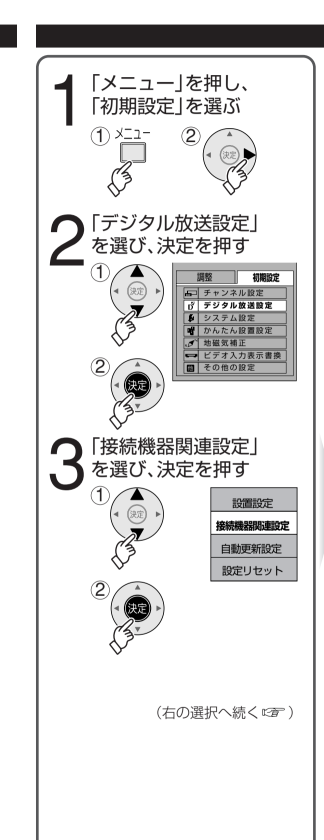
を追加

- 「S2映像」入力端子と「映像」入力端子を両方 接続すると、「S2映像 | の画像が映ります。
- ●ビデオ入力3には、「S2映像」入力端子はあり ません。
- ●「S2映像」入力端子に接続するときは、音声 入力端子にも同時に接続してください。

光ケーブル対応オーディオ機器の接続と設定







設 定

「デジタル音声出力」を選び、「AAC」または「自動」を選ぶ







PCM オーディオ機器がAACフォーマットに 対応していないとき。(工場出荷時)

AAC AACの番組のときは、常に「AAC 出力。 (AAC以外の番組のときは「PCMI)

> ↑ サラウンド・ステレオ番組のときのみ自動的に 「AACI出力に切り換える。

お知らせ

- ●「AAC Iにすると、字幕放送やデータ放送の効果音が、デジタル音声出力(光) 端子から出力されません。「PCM」にするか、モニター出力の音声端子を ご使用ください。
- ●地上アナログ放送や、ビデオ入力端子 1~4、色差ビデオ入力端子 1~2に接続 した機器を視聴中は、設定とは関係なく、常時「PCM」出力します。
- ●AAC対応のオーディオ機器を接続する場合、「PCM」と「AAC」の入力に対し 自動切換機能のあるものをおすすめします。

(終わったら 元の画面を押す)

■予約実行中の音声出力について

- ●デジタル放送の録画予約実行中は、録画中の番組の音声を出力します。
- ●上記の「デジタル音声出力」は「PCM」にしてください。 (「自動」にしていると、3ch以上のステレオ放送ではAAC出力になります)

■接続できるオーディオ機器

- ●デジタル音声入力(光)端子を持ち、PCMまたはAAC対応でサンプリングレ ートコンバーター内蔵のMDやアンプなどのオーディオ機器。
- ●本機のデジタル音声出力(光)端子は、デジタル放送の信号をそのまま出力し ていますので、サンプリングレートコンバーターのないオーディオ機器は 使用できません。
- ●AACとは、音声符号化の規格の一つです。AACは、CD(コンパクトディスク) 並みの音質データを約1/12にまで圧縮できます。また、5.1チャンネルの サラウンド音声や多言語再生を行うこともできます。
- ●オーディオ機器の説明書も、よくお読みください。

105 104

AAC対応の

オーディオ機器

を接続したとき

デジタル音声出力

地上アナログ放送チャンネル一覧表(市外局番)

- ●チャンネル設定で入力された市外局番は、自動的に以下66地域の中で近い市外局番に変換され、その地域の各放送局が設定されます。例えば大阪府茨木市(072)を入力すると、一覧表の大阪市(06)の内容が自動的に設定されます。※一部の地域は自動変換されない場合があります。
- ●お住まいの地域の受信チャンネルが表に記載の都市名(市外局番)に一致しない場合は、ふだんご覧になる 放送局が最も多く含まれる市外局番を入力してください。

73//2=7=	3/3 4X 0		よれるログhi						_~ ネル・表示チ	・ャン	'ネル	・放送局名		
都道	都市	市外	1			2			3			4		5
府県	Bhili	局番	受信、表示 CH'CH' 放送局名	受信 CH	表示(CH)	放送局名	受信 CH	表示 CH	, 放送局名		表示 CH		受信·表示 CH · Ch	示 放送局名
北海道	札幌	011	1 1 HBC テレビ				3		NHK総合札幌			TV北海道		STVテレビ
	旭川	0166	1 1	2	2	NHK教育札幌			I	33	33	TV北海道		Ī
	北見帯広	0157 0155	 34¦34¦HTBテレビ	2	2	NHK教育札幌			I	1	1 1	I ! NHK 総合札幌		<u> </u>
	釧路	0154	34,34,416,776	2	2	NHK教育札幌			1	29	29	TV北海道		
	室蘭	0143	1 1	2	2	NHK教育札幌			i I	29	29	¦TV 北海道		1
± *	函館		21:21:TV 北海道	27	27	UHBテレビ			HTBテレビ	4	4	NHK総合札幌		
青森	青 森 八 戸	017	1 1 1 青森放送				3	3	NHK総合青森	31	31	: ·青森朝日放送	5 ¦ 5	NHK教育青森
岩手	盛岡	019	1 1 東北放送	33	33	めんこいテレビ	35	35				NHK総合盛岡	31¦3	: 1¦IATテレビ
宮城	仙台	022	1 1 東北放送						NHK総合仙台				5 : 5	·NHK教育仙台
秋田	秋 田 大館	018 0186	111連本始学	2	2	NHK教育秋田			I	1	<u>i</u>	I INIUV 松本和田	31;3	1 秋田朝日放送
山形	大 <u>館</u> 山 形	023	1									NHK総合秋田 NHK教育山形	30,30	9!秋田朝日放送 Diさくらんぼ
П //	鶴岡	0235	1 1 1 山形放送				3	3	, NHK総合山形		!	l i		4.さくらんぼ
福島	福島	024	1 1 東北放送	2	2	NHK教育福島			· NUU/指方标点			テレビユー福島		i
	会津若松いわき	0242 0246	1	32	32	テレビユー福島	3	3	¦NHK教育福島	4/	4/	テレビユー福島 NHK総合福島		
茨城	水戸	029	44, 1 NHK 総合東京	-		MXテレビ			NHK教育東京	42	4	日本テレビ	16:16	5.放送大学
栃木	宇都宮	028	5 1 1 NHK 総合東京	14	14	MXテレビ	49	3	NHK教育東京	53	4	日本テレビ		1 とちぎテレビ
群 馬 埼 玉	<u>前橋</u> さいたま	027 048	52 1 NHK 総合東京 1 1 NHK 総合東京			MXテレビ MXテレビ	50 3		NHK教育東京 NHK教育東京			<u> 日本テレビ</u> 日本テレビ	48¦48	3¦群馬テレビ 3'放送大学
千葉	千葉	043	1 1 NHK総合東京	14		MXテレビ	3	3	NHK教育東京	4		日本テレビ		3.放送人子
東京	東京	03	1 ¦ 1 ¦NHK 総合東京	14	14	MXテレビ	3	3	!NHK教育東京	4	! 4	!日本テレビ	16:16	3 放送大学
神奈川	横浜	045	1 i 1 iNHK 総合東京	14	14	MXテレビ	3	3	NHK教育東京	4	4	日本テレビ		S放送大学
新温富山	新潟富山	025 0764	1 1 1 北日本放送	6	6	MRO テレビ	3	3	¦新潟テレビ21 ·NHK総合富山			テレビ新潟 石川テレビ	5 5	新潟放送
岩川	金沢	076	1 1 北日本放送		0				<u> </u> 富山テレビ	4		NHK総合金沢		1
福井	福井	0776					3	3	·NHK教育福井					
山 梨 長 野	甲 府 長 野	055 026	1 1 NHK 総合甲府	2	2	!NHK総合長野	3	3	NHK教育甲府			日本テレビ!長野朝日放送	5 ; 5	山梨放送
文 封	飯田	0265	44.44.長野朝日放送			NIIN秘口区却	3	3	NHK教育長野			NHK総合長野		
岐阜	岐阜	058	1 1 東海テレビ				39	3	NHK総合名古屋		!	l i	5 5	CBC テレビ
静岡	静岡	054	1 1 1 末海 = 1			NHK教育静岡			i I			静岡第一テレビ	i	1000 =1 13
愛 知	<u>浜 松</u> 名古屋	053 052	1 1 東海テレビ 1 1 東海テレビ	30	30	静岡第一テレビ	3	3	NHK総合名古屋	4	4	NHK総合静岡		CBC テレビ
三重	津	059	1 1 東海テレビ	25	25	テレビ愛知			NHK総合名古屋			毎日放送		CBC テレビ
滋賀	大津	077	1 1			NHK総合大阪	10	1.0				毎日放送		
京都 大阪	京都 大阪	075 06	1 1			NHK総合大阪 NHK総合大阪		19	¦テレビ大阪 'テレビ大阪			毎日放送 毎日放送	i	1
兵 庫	神戸	078		28	2	NHK総合大阪			サンテレビ	31	4	毎日放送	19,19	9,テレビ大阪
奈 良	奈 良	0742	1 1	2	2	NHK総合大阪			テレビ大阪			毎日放送		1!NHK総合大阪
和歌山	和歌山	073	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	32	2	NHK総合大阪			I INUV WA自由	42		毎日放送	30;30	Diテレビ和歌山
<u>鳥取</u> 島根	<u>馬 取</u> 松 江		1				3	3	NHK総合鳥取		4	NHK教育鳥取 I		
	浜田	0855		2	2	NHK総合松江	54	54	日本海テレビ		I I	l	5 ¦ 5	山陰放送
岡山			35:35:0HKテレビ	23	23	テレビせとうち					1		5 5	NHK総合岡山
広島	<u>広島</u> 福山	082 084	31,31,テレビ新広島 54,54,テレビ新広島				3	3	NHK総合広島 NHK教育広島		, 4 ,	中国放送	5 5	·NHK総合広島
ЩП		083	1 1 NHK教育山口	2	2	KBCテレビ	23	23	TVQ 九州放送			山口朝日放送	5 5	大分放送
徳島	徳島	088	1 1 1 四国放送	19	19	テレビ大阪	3	3	NHK総合徳島	4	4	毎日放送	55,55	5!テレビ和歌山
香 川 愛 媛	高松山	087 089	19:19:テレビせとうち 23:23:テレビせとうち	2	2		39	39	NHK教育高松					7 NHK総合高松 1 ¦テレビ新広島
夕 双	新居浜	0897	23,23,7,1,2,2,5	2	2	NHK総合松山	12	12	<u> 広島テレビ</u> 広島テレビ		4	, <u>八四 </u>	313	1.テレビ新広島
高知	高知	0888						l 1		4	4	NHK総合高知		-
福岡	福岡	092 093	1 ¦ 1 ¦KBCテレビ						INHK総合福岡		14	HKB 毎日放送	19:19	9·TVQ 九州放送 3¦TVQ 九州放送
佐 賀	北九州 佐 賀											<u>, リカテレヒ</u> !サガテレビ		<u>3, 1 V Q 九州放达</u> 4∙ T V Q 九州放送
長崎	長崎	095	1 NHK教育長崎	57	57	KBCテレビ	3	3	NHK総合長崎	4	4	RKB 毎日放送	5 ; 5	長崎放送
熊本	熊本	096	1 1 KBCテレビ	2	2	NHK教育熊本	16	16	!熊本朝日放送	22	22	KKTテレビ	5 5	長崎放送
大 分 宮 崎	大 分 宮 崎	097 0985	1 1 KBCテレビ 1 1 南日本放送				35	3 35	NHK総合大分 !テレビ宮崎	4	1 4	IKKB 毋日放达	2 1 2	大分放送
	延岡	0982		2	2	NHK教育宮崎			i			NHK総合宮崎		
鹿児島	鹿児島	099	1 1 南日本放送	34	34	テレビ熊本	3	3	NHK総合鹿児島	35	35	テレビ宮崎	5 ¦ 5	NHK教育鹿児島
\$ch	阿久根	0996	17:17:鹿児島読売	34	34	テレビ熊本			I I	23	23	鹿児島放送	1	1
沖縄	那覇	098	28,28,琉球朝日放送	_	2	INTN総百沖縄			ı		1	İ.		

■表の見かた



-■リモコンボタン リモコンのチャンネルボタンの番号

■表示チャンネル

テレビ画面に表示されるチャンネルの番号

■受信チャンネル

放送局からの電波を受信するために合わせるチャンネルの番号

(2005年6月現在)

		11 = - > - 25 - 5 - 1 = 17	<i>に</i> マ・シュリ まこて		(2005年6月現在)
6	7		信チャンネル・表示チ		11 10
6		8	9	10	11 12
受信·表示: 放送局名 CH·CH: 放送局名	受信表示 CHICHI 放送局名	受信·表示: 放送局名 CH·CH: 放送局名	受信表示 放送局名 CH CH	受信·表示 放送局名 CH CH 放送局名	受信·表示:放送局名 受信·表示:放送局名 CH·CH:放送局名 CH·CH:
CH CH	CH CH		CH CH ****		
i _ i	iii	27;27;UHBテレビ	iii	35¦35¦HTBテレビ	12¦12¦NHK教育札幌
1 1	フ <u>'</u> フ'STVテレビ	37:37:UHBテレビ	9 ! 9 !NHK総合札幌	39:39:HTBテレビ	1 1 _! 1 1 _! HBC テレビ
	フ ¦ フ ¦ STVテレビ	59,59,UHBテレビ	9 9 NHK総合札幌	61,61,HTBテレビ	53 53 HBCテレビ
6 ' 6 'HBC テレビ	1 1	32:32:UHBテレビ	1 1	10'10'STVテレビ	12:12:NHK教育札幌
	フ・フ・STVテレビ	41,41,UHBテレビ	9 9 NHK総合札幌	39 39 HTBテレビ	11111HBCテレビ
1 1	7 1 7 1STV7 1/2	3713711HB = 1, F	9 ! 9 !NHK総合札幌	39!39!HTBテレビ	11111HBCテレビ ' '
6 6 HBC テレビ	7 7 01770	07,07,0110700	O O NIIK WALTUM	10·10·NHK教育札幌	12,12,STVFVE
O I O INDU J V L					
		27¦27¦UHBテレビ	0 0 1111/// 12 +	34,34,百麻朝日瓜达	35,35,HTBテレビ 38,38,青森テレビ
1 1	フ フ フ NHK教育青森	1 1	9 9 NHK総合青森	1 1	11:11:青森放送 33:33:青森テレビ
6 ¦ 6 ¦ IBC テレビ	34¦34¦ミヤギテレビ	8 8 NHK教育盛岡		32 32 東日本放送	
1 1	32:32:東日本放送	1 1	34:34:ミヤギテレビ	1 1	12:12:仙台放送
			9 9 NHK総合秋田		1 1 1 1 秋田放送 37 37 秋田テレビ
6 6 秋田放送	1 1	8 ! 8 !NHK教育秋田	1 1	i i	57:57:秋田テレビ
36,36,テレビュー山形	!!!	8 8 NHK総合山形	! !	10:10:山形放送	38 38 山形テレビ
					1
6 6 NHK教育山形	00 00 = 0 + + + +	22,22,テレビュー山形		OE OE 55 5 14 14	1
	32:32:東日本放送	34,34,ミヤギテレビ	9 i 9 iNHK総合福島	35 35 福島放送	11:11:福島テレビ 12:12:仙台放送
6 6 福島テレビ	32¦32¦東日本放送	37 37 福島中央テレビ	34¦34¦ミヤギテレビ	41 41 福島放送	
34、34、福島中央テレビ	1 1	8・8・福島テレビ	1 1	10·10·NHK教育福島	36,36,福島放送
40¦ 6 ¦TBS テレビ		38¦ 8 ¦フジテレビ	39,46,千葉テレビ	36,10,テレビ朝日	32,12,テレビ東京
55, 6, TBS テレビ	iii	57 8 フジテレビ	i	41・10・テレビ朝日	44・12・テレビ東京
56, 6 TBS テレビ	40,16,放送大学	58, 8 フジテレビ	38,38,テレビ埼玉	60:10:テレビ朝日	
6 · 6 · TBS テレビ	38:38:テレビ埼玉	8 8 7 3 7 7 6 6	46:46:千葉テレビ	10:10:テレビ朝日	48:48:群馬テレビ 12:12:テレビ東京
6 6 TBS テレビ		8 8 7 7 7 7 7 7 7 7	46,46,千葉テレビ		
6 6 TBS テレビ	42¦42¦t v k	8 8 フジテレビ	46,46,千葉テレビ	10,10,テレビ朝日	38 38 テレビ埼玉 12 12 テレビ東京
6 6 TBS テレビ	42i42it v k	8 8 フジテレビ	1 1	10:10 テレビ朝日	12:12:テレビ東京
		8 ¦ 8 ¦ NHK総合新潟		35 35 新潟総合テレビ	12 12 NHK教育新潟
32,32,チューリップ				10·10·NHK教育富山	34,34,富山テレビ
6 ¦ 6 ¦MRO テレビ	25,25,北陸朝日放送	8 ¦ 8 ¦ NHK教育金沢	!!!	33,33,テレビ金沢	37¦37¦石川テレビ
6 - 6 - MRO テレビ		O O INTRODUCT	9 9 NHK総合福井	000000000000000000000000000000000000000	11:11:福井放送 39:39:福井テレビ
	C C TDO TILL	8 8 フジテレビ	3 3 10111 1011 1011 1111 1111 1111 1111	10101-1.12和口	
37,37,テレビ山梨	6 6 TBS テレビ	8 18 1777VE		10,10,テレビ朝日	
30:30!テレビ信州			9 9 NHK教育長野	38 38 長野放送	
6 6 6 信越放送	i i	42,42,テレビ信州	i i	40 40 長野放送	i i i i
25!25!テレビ愛知	37 37 岐阜テレビ	33!33!三重テレビ	9 ! 9 !NHK教育名古屋	1 1	11! 1!メ~テレ 35!35!中京テレビ
33,33,静岡朝日テレビ	i i		9 9 NHK総合静岡		1 1 1 1 SBS テレビ 35 35 テレビ静岡
6 ! 6 !SBS テレビ	25!25!テレビ愛知	8 ! 8 ! NHK教育静岡	1 1	28,28,静岡朝日テレビ	!! 34!34!テレビ静岡
37.37.岐阜テレビ	35:35:中京テレビ	33:33:三重テレビ	9 9 NHK教育名古屋		11111メ~テレ 25:25 テレビ愛知
G G ADC FLV	33:33:三重テレビ	8 8 関西テレビ	9	10,10,読売テレビ	11 1 1 メ~テレ 35 35 中京テレビ
O O ADO TILI					
38: 6:ABCテレビ	34:34:京都テレビ	40:8 関西テレビ	30:30:びわ湖放送	42:10:読売テレビ	46·46·NHK教育大阪
6 6 ABC テレビ	34 34 京都テレビ	8 8 関西テレビ	36 36 サンテレビ	10¦10¦読売テレビ	
6 ! 6 ! ABC テレビ	34!34!京都テレビ	8 8 関西テレビ	36:36:サンテレビ	10:10:読売テレビ	!! 12:12:NHK教育大阪
41,6 ABC テレビ		43,8 関西テレビ		47,10 読売テレビ	45¦12¦NHK教育大阪
6 ' 6 'ABC テレビ	34:34!京都テレビ	8 8 関西テレビ	36:36!サンテレビ	10:10:読売テレビ	55!55!奈良テレビ 12!12!NHK教育大阪
44 6 ABC テレビ		46.8 関西テレビ		48,10,読売テレビ	25.12.NHK教育大阪
I		I I		22 22 山陰放送	
6 6 NHK総合松江	+ + +	24.24.山陸市市ニログ	<u> </u>	10.10.11层块子	
O TO INHK総合松江		3434山陰中央テレビ		10:10 山陰放送	12·12·NHK教育松江
Li i	05 05 45 1 15 11 11	58,58,山陰中央テレビ			111111111111111111111111111111111111111
1 1	25,25,瀬戸内海放送	1 1	9 9 西日本放送		11:11:山陽放送
	フ¦フ¦NHK教育広島	<u> </u>	35 35 広島ホーム		
1 1	7 7 中国放送	! !	57.57.広島ホーム	1 1	1111に広島テレビ
		8 8 RKB 毎日放送	9 9 NHK 総合川口	10,10,テレビ西日本	11,11,山口放送 35,35,FBSテレビ
6!6!ABCテレビ	36:36:サンテレビ	8 8 関西テレビ		10:10:読売テレビ	1 38:12:NHK教育徳島
	33,33,瀬戸内海放送	8 8 関西テレビ	9 9 西日本放送	10:10 読売テレビ	
O O NHK総合松山	25,25,愛媛朝日テレビ	29,29,あいテレビ		1414 野洲版达	11 11 山陽放送 37 37 テレビ愛媛
	33,33,瀬戸内海放送	と/にと/1めいナレヒ	ヨーヨー四日本放送	1414愛媛朝日テレビ	1111山陽放送 3636テレビ愛媛
6 6 NHK教育高知		8 8 高知放送		38 38 テレビ高知	40 40 高知さんさん
6 · 6 · NHK教育福岡	i i	i i	9・9・テレビ西日本	iii	1 1 1 1 1 RKK テレビ 37 37 FBS テレビ
6 6 NHK総合福岡		8 8 RKB 毎日放送		10,10,テレビ西日本	1 1 1 1 RKK テレビ 1 2 1 2 NHK教育福岡
34:34:テレビ熊本	5 5 長崎放送	48·48·RKR 無日放送	38:38:NHK総合佐智	60:60:テルビ西日本	1 1 1 1 RKK テレビ 37 37 テレビ長崎
	25,25,長崎国際テレビ	9 9 テレビ而口木	27.27.長崎文化放送	11.11.BKK =1.1	37 37 テレビ長崎 22 22 KKTテレビ
3/13/11=11/21	37:37:テレビ長崎	361361##=1.17		19:19:TVQ九州放送	1 1 1 1 1 PKK テレビ 4 1 4 PKB 毎日放送
04'04'プレビ熊本	0/3/ブレビ反応	00'00' 7 777		101010110以八州队达	
IUIUI用海放送	36,36,テレビ大分	3/13/11-BSTDE	24,24,大分朝日放送	19,19,170,7110法	9 7 9 テレビ西日本 12 12 NHK教育大分
	32 32 鹿児島放送		38¦38¦鹿児島テレビ	10 10 宮崎放送	12¦12¦NHK教育宮崎
6 6 宮崎放送	i i	39,39,テレビ宮崎		i	
	32,32,鹿児島放送			16:16:熊本朝日放送	
35,35,鹿児皇テレビ	22:22:KKTテレビ	8 1 8 INHK級合無限自	16:16:能太朝口协关	1010 南日木放送	1 1 1 1 1 RKK テレビ 12 12 NHK教育鹿児島
		8 8 沖縄テレビ		10,10 琉球放送	12 12 NHK教育沖縄
		0 0 /下爬ノレし			

地上デジタル放送 チャンネルー覧表 (地域名)

- ●かんたん設置設定(© 69ページ)で選択された地域の、放送局とチャンネル番号の組み合わせは、下表の ようになります。他地域の放送を受信されたときは、下表のようにならない場合があります。
- ●割り当てられた放送が実際に開始される時期は地域により異なります。また放送の開始時は地上アナログ放 送との混信を避けるために、小さい出力で放送されるため受信できるエリアが限定されます。

お住まい の地域	北海道(札幌)	北海道(函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)
放送 局名	3 NHK総合·札幌 2 NHK教育·札幌 1 HBC札幌 5 STV札幌 6 HTB札幌 8 UHB札幌 7 TVH札幌	3 NHK総合·函館 2 NHK教育·函館 1 HBC函館 5 STV函館 6 HTB函館 8 UHB函館 7 TVH函館	3 NHK総合·旭川 2 NHK教育·旭川 1 HBC旭川 5 STV旭川 6 HTB旭川 8 UHB旭川 7 TVH旭川	3 NHK総合·帯広 2 NHK教育·帯広 1 HBC帯広 5 STV帯広 6 HTB帯広 8 UHB帯広 7 TVH帯広	3 NHK総合·釧路 2 NHK教育·釧路 1 HBC釧路 5 STV釧路 6 HTB釧路 8 UHB釧路 7 TVH釧路	3 NHK総合·北見 2 NHK教育·北見 1 HBC北見 5 STV北見 6 HTB北見 8 UHB北見 7 TVH北見	3 NHK総合·室蘭 2 NHK教育·室蘭 1 HBC室蘭 5 STV室蘭 6 HTB室蘭 8 UHB室蘭 7 TVH室蘭
お住まい の地域	宮城	秋田	山形	岩手	福島	青森	東京
放送局名	3 NHK総合・仙台 2 NHK教育・仙台 1 TBCテレビ 8 仙台放送 4 ミヤギテレビ 5 KHB東日本放送	1 NHK総合・秋田 2 NHK教育・秋田 4 ABS秋田放送 8 AKT秋田テレビ 5 AAB秋田朝日放送	1 NHK総合・山形 2 NHK教育・山形 4 YBC山形放送 5 YTS山形テレビ 6 アレピユー山形 8 さくらんぽテレピ	1 NHK総合・盛岡 2 NHK教育・盛岡 6 IBCテレビ 4 テレビ岩手 8 めんこいテレビ 5 岩手朝日テレビ	1 NHK総合・福島 2 NHK教育・福島 8 福島テレビ 4 福島中央元化 5 KFB福島放送 6 元化、1-福島	3 NHK総合・青森 2 NHK教育・青森 1 RAB青森放送 6 ATV青森テレビ 5 青森朝日放送	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フッ゚テルピジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 9 東京MXテルビ 1 2 放送大学
お住まいの地域	神奈川	群馬	茨城	千葉	栃木	埼玉	長野
放送局名	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 tvk 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 群馬テレビ 12 放送大学	1 NHK総合・水戸 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 7ジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 1 2 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 ちばテレビ 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 とちぎテレビ 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 テレビ埼玉 12 放送大学	1 NHK総合・長野 2 NHK教育・長野 4 テレビ信州 5 ABN長野朝日放送 6 SBC信越放送 8 NBS長野放送
お住まい の地域	新潟	山梨	大阪	京都	兵庫	和歌山	奈良
放送局名	1 NHK総合・新潟 2 NHK教育・新潟 6 BSN 8 NST 4 TeNYテレビ新潟 5 新潟テレビ21	1 NHK総合・甲府 2 NHK教育・甲府 4 YBS山梨放送 6 UTY	1 NHK総合・大阪 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりがか 7 テレビ大阪	1 NHK総合·京都 2 NHK教育·大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりがた。 5 KBS京都	1 NHK総合・神戸 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 1 0 よみうりがた。 3 サンテレビ	1 NHK総合・和歌山 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりがた 5 テレビ和歌山	1 NHK総合・奈良 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 9 奈良テレビ
お住まいの地域	滋賀	広島	岡山	香川	島根	鳥取	ЩП
	1 NHK総合·大津	1 NHK総合·広島	1 NHK総合·岡山	1 NHK総合·高松	3 NHK総合·松江	3 NHK総合·鳥取	1 NHK総合·山口

■表の見方	
徳島	お住まいの地域 チャンネル番号
3 NHK総合·徳島 2 NHK教育·徳島 1 四国放送	放送局名

(2005年1月現在)

お住まいの地域	愛知	三重	岐阜	石川	静岡	福井	富山
放送局名	3 NHK総合・名古屋 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ〜テレ 4 中京テレビ 10 テレビ愛知	3 NHK総合・津 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ〜テレ 4 中京テレビ 7 三重テレビ	3 NHK総合・岐阜 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ〜テレ 4 中京テレビ 8 岐阜テレビ	1 NHK総合・金沢 2 NHK教育・金沢 4 テレビ金沢 5 北陸朝日放送 6 MRO 8 石川テレビ	1 NHK総合・静岡 2 NHK教育・静岡 6 SBS 8 テレビ静岡 4 静岡第一元化 5 静岡朝日元化	1 NHK総合・福井 2 NHK教育・福井 7 FBCテレビ 8 福井テレビ	3 NHK総合・富山 2 NHK教育・富山 1 KNB北日本放送 8 BBT富山テレビ 6 チュー-リップテレビ
お住まいの地域	愛媛	徳島	高知	福岡	熊本	長崎	鹿児島
放送局名	1 NHK総合・松山 2 NHK教育・松山 4 南海放送 5 愛媛朝日 6 あいテレビ 8 テレビ愛媛	3 NHK総合·徳島 2 NHK教育·徳島 1 四国放送	1 NHK総合・高知 2 NHK教育・高知 4 高知放送 6 テレビ高知 8 さんさんテレビ	3 NHK総合·福岡 3 NHK総合·北九州 2 NHK教育·福岡 2 NHK教育·北九州 1 KBC九州朝日放送 4 RKB毎日放送 5 FBS福岡放送 7 TVQ九州放送 8 TNC元比。西日本	1 NHK総合・熊本 2 NHK教育・熊本 3 RKK熊本放送 8 TKUテレビ熊本 4 KKTくまもと県民 5 KAB熊本朝日放送	1 NHK総合·長崎 2 NHK教育·長崎 3 NBC長崎放送 8 KTNテレビ長崎 5 NCC長崎文化放送 4 NIB長崎国際テンビ	3 NHK総合·鹿児島 2 NHK教育·鹿児島 1 MBC南日本放送 8 KTS鹿児島元比* 5 KKB鹿児島放送 4 KYT鹿児島讀賣TV
お住まいの地域			佐賀	沖縄			
放送局名	1 NHK総合·宮崎 2 NHK教育·宮崎 6 MRT宮崎放送 3 UMK元化。宮崎	1 NHK総合・大分 2 NHK教育・大分 3 OBS大分放送 4 TOSテレビ大分 5 OAB大分朝日放送	1 NHK総合・佐賀 2 NHK教育・佐賀 3 STSサカガテレビ	1 NHK総合・那覇 2 NHK教育・那覇 3 RBCテレビ 5 QAB琉球朝日放送 8 沖縄テレビ(OTV)			

■物理チャンネルー覧表(物理チャンネルについて © 74、91ページ)

	東京			愛知				大阪		
物理 CH	表示 CH	放送局名	物理 CH	表示 CH	放送局名	物理 CH	表示 CH	放送局名		
2 7	1	NHK総合·東京	2 0	3	NHK総合・名古屋	2 4	1	NHK総合·大阪		
2 6	2	NHK教育·東京	1 3	2	NHK教育·名古屋	1 3	2	NHK教育·大阪		
2 5	4	日本テレビ	2 1	1	東海テレビ	16	4	MBS毎日放送		
2 2	6	TBS	1 8	5	CBC	1 5	6	ABCテレビ		
2 1	8	フシ゛テレヒ゛シ゛ョン	2 2	6	メ〜テレ	17	8	関西テレビ		
2 4	5	テレビ朝日	19	4	中京テレビ	1 4	1 0	よみうりテレビ		
2 3	7	テレビ東京	2 3	1 0	テレビ愛知	1 8	7	テレビ大阪		
2 0	9	東京MXテレビ			1					
2 8	1 2	放送大学								

	富山			茨城				岐阜		
物理 CH	表示 CH	放送局名	物理 CH	表示 CH	放送局名		表示 CH	放送局名		
2 7	3	NHK総合·富山	2 0	1	NHK総合·水戸	2 9	3	NHK総合・岐阜		
2 4	2	NHK教育·富山	1 3	2	NHK教育·東京	3 0	8	岐阜テレビ		
2 8	1	KNB北日本放送								
=										

		兵庫			神奈川
物理 CH	表示 CH	放送局名	物理 CH	表示 CH	放送局名
2 2	1	NHK総合・神戸	18	3	tvk
2 6	3	サンテレビ			

●お住まいの場所によっては、中継局を経由するために、本表の物理チャンネルと異なる場合があります

[●]掲載外の地域については、販売店とご相談ください。

●放送局コード一覧表

地上アナログ放送 放送局コードー覧表

●地上アナログ放送の設定(©〒73、79ページ)で「放送局名」を変更するときに、 下表の放送局コード(4桁の数字)を直接入力することもできます。

10	41 	+b\\		14 cz	+b****	
10	区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード
		NHK総合札幌	0336	立てごぞう	新潟総合テレビ	5155
		NHK教育札幌	0346	新潟	テレビ新潟	0285
11.7~>+		HBCテレビ	0257		新潟テレビ21	0533
北海道		STVテレビ	0261		NHK総合長野	2640
		UHBテレビ	0283		NHK教育長野	2650
		HTBテレビ	0291	長野	長野放送	1062
		TV北海道	0273	24-3	長野朝日放送	4628
		NHK総合青森	0592		テレビ信州	0542
± +		NHK教育青森	0602		信越放送	0779
青森		青森放送	0513		NHK総合甲府	2896
		青森テレビ	0294	山梨	NHK教育甲府	2906
		青森朝日放送	4386		山梨放送	0773
		NHK総合秋田	1360		テレビ山梨	0549
		NHK教育秋田	1370		NHK総合静岡	3920
秋田		秋田放送	0267		NHK教育静岡	3930
		秋田テレビ	0293	静岡	SBSテレビ	1291
		秋田朝日放送	4383	H1.1-12	テレビ静岡	1315
		NHK総合盛岡	0848		静岡朝日テレビ	5153
		NHK教育盛岡	0858		静岡第一テレビ	4895
岩手		IATテレビ	0276	中部	NHK総合名古屋	4176
, , ,		テレビ岩手	0547	1 DP	NHK教育名古屋	4186
		IBCテレビ	0262		東海テレビ	1281
		めんこいテレビ	4385	1 +0 (-1)	CBCテレビ	1029
		NHK総合山形	1616	中部(愛知)	メ〜テレ	5643
		NHK教育山形	1626		中京テレビ	1571
山形		山形放送	0266		テレビ愛知	0537
		さくらんぼ	0286	中部	岐阜テレビ	1061
		テレビユー山形	0292	中部三重	三重テレビ	1313
		山形テレビ	0550		NHK総合富山	3152
		NHK総合仙台	1104	<u></u>	NHK教育富山	3162
		NHK教育仙台	1114	富山	チューリップ	4640
宮城		東北放送	0769		北日本放送	1025
		仙台放送	0268		富山テレビ	0802
		ミヤギテレビ	0546		NHK総合金沢	3408
		東日本放送	0288		NHK教育金沢	3418
		NHK総合福島	1872	石川	石川テレビ	0805
		NHK教育福島	1882		テレビ金沢	0801
福島		福島放送	0803		北陸朝日放送	4377
1		福島中央テレビ	4641		MROテレビ	0774
		テレビユー福島	0543		NHK総合福井	3664 3674
		福島テレビ	0523 2128	福井	NHK教育福井	1035
		NHK総合東京			福井放送	0295
		NHK教育東京	2138		福井テレビ	0290
		日本テレビ	0260		NHK総合大阪	4432
	東京	TBSテレビ	0518		NHK教育大阪	4442
		フジテレビ	0264 0522	→ 75	毎日放送	0516 1030
BB ===		テレビ朝日		大阪	ABCテレビ	
関東		テレビ東京	0524		関西テレビ	0520
	埼玉	MXテレビ テレビ埼玉	0270 0806	関西	読売テレビ テレビ大阪	0778 0275
			0302	京都	- プレビ人阪 - 京都テレビ	1058
	千葉 神奈川	┃ 千葉テレビ ┃ tvk	4394		サンテレビ	0548
	群馬	<u> tvk</u> 群馬テレビ	0304	<u> </u>	- ウンテレビ - 奈良テレビ	0311
	栃木	とちぎテレビ	4631		<u> </u>	5150
	1/////	COCTUL NHK総合新潟	2384		びわ湖放送	0798
新潟		NHK教育新潟	2394		NHK総合岡山	5200
עוולל ן לדי		新潟放送	0517	岡山	NHK教育岡山	5210
		かしが可力人と			I WIN教育剛山	JE 10

地区	放送局名	放送局コード	
	山陽放送	1803	П
岡山	OHKテレビ	1827	
	テレビせとうち	4375	Н
	NHK総合広島	5456	
	NHK教育広島	5466	
	中国放送	0772	
広島		0780	
	<u>広島テレビ</u> テレビ新広島	5151	
	プレビ制仏局 一	2002	
	広島ホーム	2083	
	NHK総合鳥取	4688	
鳥取	NHK教育鳥取	4698	
71.3 54	日本海テレビ	5633	
	山陰放送	1034	L
	NHK総合松江	4944	
島根	NHK教育松江	4954	
	┃ 山陰中央テレビ	5410	
	NHK総合山口	5712	
	NHK教育山口	5722	
Iщ□	山口放送	2059	
Щ	テレビ山口	1318	H
	山口朝日放送	4380	
	IUU和UWA NIUVWA NIUVWA NIUVWA	6224	
	NHK総合高松 NHK教育高松	6234	
香川	INDN教育同位 エロナな学		
П /11	西日本放送	0265	H
	瀬戸内海放送 NHK総合徳島	1569	
徳島	NHK総合徳島	5968	
	NHK教育徳島	5978	
	四国放送	1793	
	NHK総合松山	6480	
	NHK教育松山	6490	
愛媛	南海放送	1290	
交版 	テレビ愛媛	1317	
	あいテレビ	0541	
	愛媛朝日テレビ	4889	
	NHK総合高知	6736	
	NHK教育高知	6746	
高知	高知さんさん	0296	
1-374	高知さんさん テレビ高知	1574	
	高知放送	0776	
	I NIUV MA A TERMINATION TO THE PROPERTY OF TH	6992	
	NHK総合福岡 NHK教育福岡	7002	
	KBCテレビ	2049	
- 一口			
福岡	RKB毎日放送	1028	
	テレビ西日本 FBSテレビ	0521	
	FBSTUE	1573	
	TVQ九州放送 NHK総合佐賀	0531	
// +5	NHK総合佐賀	7760	
佐賀	NHK教育佐賀	7770	
	サガテレビ	0804	
	NHK総合鹿児島	8528	
	NHK教育鹿児島	8538	
		2305	
	南日本放送		
鹿児島			
鹿児島	鹿児島テレビ 鹿児島放送	1830	
鹿児島 	鹿児島テレビ 鹿児島放送	1830 0800	
	鹿児島テレビ 鹿児島放送	1830 0800 1310	
鹿児島	鹿児島テレビ	1830 0800	

(2005年6月現在)

地区	放送局名	──│放送局コード
宮崎	宮崎放送	1546
	テレビ宮崎	2339
	NHK総合大分	8016
	NHK教育大分	8026
大分	トレビ大分 アレビ大分 アルファイ	1060
	大分朝日放送	0280
	大分放送	1541
	NHK総合熊本	7504
	NHK教育熊本	7514
熊本	RKKテレビ	2315
HH.	熊本朝日放送	4624
	KKTテレビ	0278
	テレビ熊本	1570
	NHK総合長崎	7248
	NHK教育長崎	7258
長崎	長崎国際テレビ	5145
1大加]	長崎文化放送	4635
	テレビ長崎	1829
	長崎放送	1285
	NHK総合沖縄	8784
	NHK教育沖縄	8794
沖縄	琉球放送	1802
	琉球朝日放送	0540
	沖縄テレビ	1032
	衛星第1	0074
	衛星第2	0076
全国	WOWOW	0073
	放送大学	0272
	ハイビジョン	0075

Gガイド地域一覧表

- ●「Gガイド地域設定」(©室 84ページ)で、お住まいの地域を選んだときに地上アナログ放送の番組表に表示される放送局は、下表の通りに決められています。
- ●選んだ地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合でも番組表に表示されません。

お住まい の地域 	苫小牧、函館、 釧路	帯広、網走、北見 UHB テレビ	青森、八戸、むつ	盛岡、釜石、二戸	仙台、石巻、 気仙沼	秋田、大館、大曲	
	HBC テレビ		青森放送	NHK 総合盛岡	東北放送	NHK 教育秋田	NHK 教育山形
番組表	NHK 総合札幌	NHK 総合札幌	NHK 総合青森	IBC テレビ	NHK 総合仙台	秋田朝日放送	テレビユー山形
に表示	STV テレビ	HBC テレビ	青森朝日放送	NHK 教育盛岡	NHK 教育仙台	NHK 総合秋田	NHK 総合山形
される	UHB テレビ	HTB テレビ	NHK 教育青森	テレビ岩手	東日本放送	秋田放送	山形放送
放送局	HTB テレビ	STV テレビ	青森テレビ	IAT テレビ	ミヤギテレビ	秋田テレビ	さくらんぼ
	TV 北海道	NHK 教育札幌		めんこいテレビ	仙台放送		山形テレビ
	NHK 教育札幌						
お住まい の地域	福島、いわき、 会津若松	水戸、日立	宇都宮、矢板	前橋、桐生	さいたま	熊谷、秩父	千葉
	NHK 教育福島	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京
	テレビユー福島	NHK 教育東京	NHK 教育東京	NHK 教育東京	MX テレビ	NHK 教育東京	MX テレビ
	福島中央テレビ	日本テレビ	日本テレビ	日本テレビ	NHK 教育東京	日本テレビ	NHK 教育東京
番組表	NHK 総合福島	TBS テレビ	TBS テレビ	TBS テレビ	日本テレビ	TBS テレビ	日本テレビ
	福島放送	フジテレビ	フジテレビ	フジテレビ	TBS テレビ	フジテレビ	TBS テレビ
される	福島テレビ	テレビ朝日	テレビ朝日	テレビ朝日	フジテレビ	テレビ朝日	フジテレビ
放送局		テレビ東京	テレビ東京	群馬テレビ	テレビ朝日	テレビ埼玉	テレビ朝日
		MX テレビ	とちぎテレビ	テレビ東京	テレビ埼玉	テレビ東京	千葉テレビ
		 千葉テレビ	MX テレビ	MX テレビ	テレビ東京		テレビ東京
				テレビ埼玉			tvk
				-			
お住まいの地域	<u> </u>	横浜、平塚、 秦野、小田原	23区、八王子、 多摩	新潟、上越	甲府	長野、松本、 飯田、 岡谷・諏訪	富山、高岡
	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	新潟テレビ21	NHK 総合甲府	NHK 総合長野	北日本放送
	NHK 教育東京	NHK 教育東京	MX テレビ	テレビ新潟	NHK 教育甲府	長野朝日放送	NHK 総合富山
	日本テレビ	日本テレビ	NHK 教育東京	新潟放送	山梨放送	テレビ信州	富山テレビ
≖ ⁄□±	TBS テレビ	TBS テレビ	日本テレビ	NHK 総合新潟	テレビ山梨	長野放送	NHK 教育富山
番組表	フジテレビ	フジテレビ	TBS テレビ	新潟総合テレビ		NHK 教育長野	チューリップ
に表示	テレビ朝日	テレビ朝日	テレビ埼玉	NHK 教育新潟		信越放送	
される	千葉テレビ	tvk	フジテレビ				
放送局	テレビ東京	テレビ東京	tvk				
	tvk	MX テレビ	テレビ朝日				
			・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
			テレビ東京				
お住まいの地域	並バ、七伟	福井、敦賀	岐阜、高山、 中津川、名古屋、 豊橋、豊田	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、島田、 藤枝		京都、舞鶴、福知山、大阪	奈良、五條
	石川テレビ	NHK 教育福井	東海テレビ	NHK 教育静岡	東海テレビ	NHK 総合大阪	NHK 総合大阪
	NHK 総合金沢	NHK 総合福井	NHK 総合名古屋	静岡第一テレビ	NHK 総合名古屋	京都テレビ	奈良テレビ
	MRO テレビ	福井放送	CBC テレビ	静岡朝日テレビ	CBC テレビ	毎日放送	毎日放送
番組表	NHK 教育金沢	福井テレビ	中京テレビ	テレビ静岡	中京テレビ	テレビ大阪	テレビ大阪
	テレビ金沢		NHK 教育名古屋	NHK 総合静岡	NHK 教育名古屋	ABC テレビ	ABC テレビ
される	北陸朝日放送		岐阜テレビ	SBS テレビ	三重テレビ	関西テレビ	関西テレビ
放送局			メ〜テレ		メ〜テレ	読売テレビ	サンテレビ
					 テレビ愛知	NHK 教育大阪	読売テレビ
			三重テレビ			サンテレビ	NHK 教育大阪
			<u>—: —</u>			 	京都テレビ
		l	I	l .	l		1.5 (Pr. 7 - C

(2005年6月現在)

				, -	700年0/156年/
大津、彦根	和歌山、 海南·田辺	鳥取	松江、浜田	岡山、津山、笠岡	広島、福山、 尾道、呉
NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK 教育大阪	NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ NHK 教育大阪	日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取 山陰中央テレビ 山陰放送	日本海テレビ NHK 総合松江 NHK 教育松江 山陰中央テレビ 山陰放送	テレビせとうち NHK 教育岡山 NHK 総合岡山 瀬戸内海放送 OHK テレビ 西日本放送 山陽放送	テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送 NHK 教育広島 広島ホーム 広島テレビ
徳島	高松、丸亀	高知	松山、新居浜、今治、宇和島	福岡、久留米、 大牟田、北九州、 行橋	佐賀1
四国放送 NHK 総合徳島 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ NHK 教育徳島	テレビせとうち NHK 教育高松 NHK 総合高松 瀬戸内海放送 OHK テレビ 西日本放送 山陽放送	NHK 総合高知 NHK 教育高知 高知放送 テレビ高知 高知さんさん	NHK 教育松山 あいテレビ NHK 総合松山 テレビ愛媛 愛媛朝日テレビ 南海放送	KBC テレビ NHK 総合福岡 RKB 毎日放送 NHK 教育福岡 テレビ西日本 TVQ九州放送 FBS テレビ	NHK 教育佐賀 KBC テレビ RKB 毎日放送 TVQ九州放送 サガテレビ NHK 総合佐賀 FBS テレビ
熊本	大分、中津	長崎、佐世保、諫早	鹿児島、阿久根、鹿屋	宮崎、延岡	沖縄
NHK 教育熊本 熊本朝日放送 KKT テレビ テレビ熊本 NHK 総合熊本 RKK テレビ	NHK 総合大分 大分放送 テレビ大分 大分朝日放送 NHK 教育大分	NHK 教育長崎 NHK 総合長崎 長崎放送 長崎国際テレビ 長崎文化放送 テレビ長崎	南日本放送 NHK 総合鹿児島 NHK 教育鹿児島 鹿児島放送 鹿児島テレビ 鹿児島読売	テレビ宮崎 NHK 総合宮崎 宮崎放送 NHK 教育宮崎	NHK 総合沖縄 琉球朝日放送 沖縄テレビ 琉球放送 NHK 教育沖縄
	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ びわ湖放送 NHK 教育大阪 徳島 四国放送 NHK 教育大阪 機西テレビ 関西テレビ NHK 教育徳島 第四所数 (大田の) 第一所数 (大田の) 第一所数 (大田の) (大田) (大田) (大田) (大田) (大田) (大田) (大田) (大田	NHK 総合大阪	NHK 総合大阪	NHK 総合大阪	NHK 総合大阪

●放送局の都合により変更になる可能性があります。

- ●本機はアイコン(機能表示のシンボルマーク)によって、表示画面の情報をお知らせします。
- ●放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。

番組内容画面

ラジオ放送の番組。

臨時ニュースなど予定外の番組。

デジタル放送で、番組とは別の データ放送を行っている番組。

ラジオ放送で、番組とは別のデータ放送を行っている番組。

二重音声信号で、

の番組。

「主+副|音声の番組。

5.1chなどのサラウンド放送

器で1回だけコピー可能な番組。

(録画後ダビングできません)

有料のデータを含む番組。

(ペイ・パー・ビュー番組)

番組の映像信号情報。 上:画面の横縦比(16:9、4:3)、

下:信号方式(1125i、750p、525p、525i)

DVDレコーダーなどのデジタル録画機

DVDレコーダーなどのデジタル録画機器

でコピー禁止の番組。(録画できません)

テレビ

デジタルテレビ放送 (映像+音声)の番組。

データ放送の番組。

d デジタル放送で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。

+d ラジオ放送番組で、番組内容に関連した ラジオ データ放送を行っている番組。

> 映像や音声、データのいずれかを 信号切り換えができる番組。

モノラル モノラル音声の番組。

ステレオ ステレオ放送の番組。

アナログコピーガードが、かかっている 番組。(アナログで録画できません)

ファイン モニター出力端子から映像や音声信号 たい を出力しない番組。(録画できません)

マルチビュー放送の番組。

字幕 番組の中に字幕(日本語/英語)の 情報が含まれている番組。

20 視聴年齢制限がある番組。 (表示される年齢は4~20才まであります)

お知らせ

●「デジタル1COPY」のアイコンが出ない番組でも、録画機器によってはダビングができない場合があります。

予約一覧画面

える 見るだけ予約した番組。 ごけ

Irシステムを使って録画予約した番組。

録画 Irシステムを使わないで 録画予約した番組。

月~土 月~金 毎日 毎週 曜日指定での予約。

重複 予約時間が重なっていた場合の、 優先順位が低い予約。

済 予約時間が終了した予約。

実行中 現在、実行中の予約。

変更 放送開始時間を変更して 予約が実行された番組。

検索中 時間変更追従を実行中。(時間確認中)

済 お客様の操作や録画機器の状態に 取消 より録画が取り消されたときに表示。

済 予約実行の途中中断、時間の変更、指定の 信号で録画できない、録画機器が正しく 動作していない場合などに表示。

空この予約は実行できません。
(受信チャンネルが変更になったときなど)

PPV 有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)

リレー イベントリレーが実行されたリレー先の 予約。(*©* 33ページ)

番組ジャンル

●番組をジャンル別に検索するときに選ぶ。(© 24ページ)

映画

75

音楽

バラエティ

ニュース・報道

i 🏋

劇場·公演

アニメ

アニメ・漫画

趣味·教育

スポーツ

情報・ワイド

ドキュメ

ドキュメンタリー・ 教養

福祉

●別に、ジャンル名をイラスト化して表示しているアイコンがあります。

その他の画面

4 才~ 視聴可能年齢の設定より高い年齢制限の 番組を選んだ場合「暗証番号入力」画面に 設定している視聴可能年齢を表示。



メール一覧画面で、お客様がまだ 読まれていないメール。 (未読メール)



メール一覧画面で、お客様が既に 読まれたメール。(既読メール)

番組表で予約された番組

ア

イコ

ン

覧

故障かな!?

	共通の項目			テ レビ放送のとき (つづき)
症状	原 因 と 処 置	ページ	症 状	原 因 と 処 置
映像が出ないなど 表示がおかしい、 また急にリモコンが 操作できなくなった	●本機には非常に高度なソフトウェアが組み込まれております。 何かおかしいと感じられたときは、一度テレビ本体の電源ボタンで 「切」にし、約5秒以上後に再度電源を「入」にしてください。 ※リモコンの電源ボタンではなく、必ず本体の電源ボタンで「切」「入」 してください。	_	画面にはん点が 出たり、揺れたり、 四隅に色がつく (色ムラ)	●自動車や電車、高圧線、ネオン、モーター、着磁した鉄骨 鉄製の雨戸などの近くに設置していませんか? →一度電源を「切」にし、約20分後「入」にする、 または設置場所を変えてください。 それでも直らないときは別途防磁処置が必要です。
電源が入らない	●電源プラグがコンセントから抜けていませんか?●リモコンの場合は、テレビ本体の電源が「入」になっていますか?	14	暗い部屋で 電源を入れると、 画面が一瞬光る	●ブラウン管の構造上、電源を入れたとき画面の一部が光性能その他に影響はありません。
電源を入れたとき、「ブン」 「カチッ」などの音がする	●本機が自動的に消磁などを行うときの音で、故障ではありません。		部分的に色あいが悪い、色がつく	●白い服などの明るい映像が静止していると、その部分につくことがあり、明るい映像がなくなれば消えます。
リモコンで 操作できない	●チャンネルボタンを押したとき、リモコンの放送切換ボタンが点滅していますか?●電池が消耗していたり、電池の極性が違っていませんか?●リモコン受光部に蛍光灯の光など強い照明が当たっていませんか?●受信異常により、本機の操作ができなくなる場合があります。→本体の電源を「切」にし、再度「入」にしてください。	12 12 12 -	映像が揺れる 映像が不鮮明 色模様が出たり、 色が消える	●アンテナやアンテナ線が劣化または破損、断線をしてし●アンテナ線は正しく接続されていますか?●ビデオデッキを接続し、テレビ側で選局するときビデオの「テレビ/ビデオ」切換は、「テレビ」側になっています。
テレビから時々、「ピシッ」と音がする	●画面や音声に異常がない場合、室温の変化により、キャビネットが わずかに伸縮する音です。性能その他に影響ありません。		画面の両端や柱、 障子の桟が 曲がって見える	●受信するチャンネルや、画面の明るさの変化によって曲見えることがあります。
ダウンロードを 行ったら、 受信できなくなった	●ダウンロードの内容によっては、各種設定が工場出荷時の設定値に 戻る場合があります。再度設定をやり直してください。 テレビ放送のとき		「セルフワイド」の とき画面のサイズが ときどき変わる	最初暗いシーンのときは、しばらく自動拡大しないこと●4:3映像でも上下が暗いシーンでは、自動拡大するこの→手動で画面モードを設定してください。
症 状 チャンネル番号が 画面から消えない	原 因 と 処 置 ●画面表示ボタンで、画面表示が出る状態にしていませんか? →再度、画面表示ボタンを押してください。ビデオ入力を 選んでいるときは、ビデオの映像がないと消えません。	17	ビデオで選局すると一瞬、黒い帯が出る	●チャンネルを切り換えたときに発生するノイズによる:
映像が少し傾く	●地磁気の影響が考えられるので、地磁気補正をしてみてください。 (設置方向が南向きでは右下がり、北向きは左下がり)	86	画面の上下に 映像のない部分が できる	●16:9より横長の映像ソフト(シネマビジョンサイズののときは、画面の下や上下に映像のない部分ができるこあります。
			あるチャンネルだけ	●チャンクルの微調軟は、正しいですか?

lたとき画面の一部が光ります。

していると、その部分に色が

たは破損、断線をしていませんか? いますか?

]で選局するときビデオデッキ本体 レビ」側になっていますか?

るさの変化によって曲がって

く自動拡大しないことがあります。

/では、自動拡大することがあります。 **38** ください。

発生するノイズによるものです。

シネマビジョンサイズのソフトなど) のない部分ができることが

映りが悪い

●チャンネルの微調整は、正しいですか?

●故障かな!?

78

65

90

64

64

90

故障かな!?(つづき)

		テ レビ放送のとき (つづき)	
症状		原 因 と 処 置	ページ
ズームやジャストに すると画面の上下が 欠ける		●画面の位置調整がずれていませんか?→画面の位置を調整してください。	42
地上アナログ放送で映像が2重3重に 見える		●アンテナの方向がずれていませんか?●山やビルからの反射電波を受けていませんか?	
チャンネルを切り換 えたときや、セルフ ワイドで画面のサイ ズが変わったとき、 一瞬画面が暗くなる		●画面が切り換わるときに発生するノイズを見えにくくするために、 一瞬画面を暗くしています。	_
	往	衛星(BS、110度CS)デジタル放送のとき	
症状		原 因 と 処 置	ページ
映像も音も出ない		●「受信設定」は、正しく設定されていますか?	90
110度CSデジタル 放送が受信できない		 本機と衛星アンテナをビデオデッキなどを通して接続していませんか? →直接接続するか、110度CS対応の分配器(別売)などをで使用ください。 ●BSデジタル放送より高性能の、110度CS対応のアンテナやブースタ、ケーブルなどが必要です。 	_
特定のチャンネルの 映像や音声が出ない (または、ときどき) 出なくなる		衛星デジタル放送に対応していないアンテナケーブルや分配器、 分波器などを使用していませんか?PHS デジタルコードレス電話機や携帯電話機などの影響を受け、 映像や音声が出なくなることがあります。アンテナや受信設備の 改善で解消することもあります。販売店とご相談ください。	_
画質や音質が 少し悪くなった		 ●降雨対応放送になっていませんか? →雨の影響により、衛星からの電波が弱くなると、本機は電波が弱くても受信可能な降雨対応放送に切り換えます。降雨対応放送は、画質、音質が少し悪くなります。天候が回復すれば、元の画質や音質に戻ります。 	_

衛星(BS、110度CS) デジタル放送のとき (つづき)

症 状

映像や音声が出ない (または、ときどき)

映像が静止する (または、ときどき) 静止する

出なくなる

画面に「購入できませ んでした。」などが表示 され、購入または予約が できない状態が続く

有料放送の 視聴ができない

●アンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか? またはアンテナ線の劣化などはありませんか?

→ 「受信設定」の「衛星」でアンテナレベルが受信可能レベル(50以 上が目安)に達しているかご確認ください。 また「受信設定」の「衛星」でアンテナレベルが最大になる角度にア ンテナを調整してください。

アンテナレベルの確認は、便利機能ボタンの操作からでも可能です。

- ●着雪(アンテナ)、雨、雷雲などによる電波の減衰や、強風時の アンテナの揺れなどが考えられます。
- →衛星デジタル放送は、雨や雷、雪などに弱く、一時的に映像や音声 が止まったり、全く受信できなくなることがあります。 天候の回復を待ってください。

68 ●電話回線の接続や設定は正しいですか? 88 →電話回線を接続し、「電話設定 |を正しく行ってください。

●B-CASカードは正しく挿入されていますか?

●B-CASカードが正しく挿入されていますか?

●有料放送を視聴するための手続きはされていますか? →視聴契約手続きをしてください。

●電話回線が正しく接続されていますか?

68 ●「電話設定」が正しく設定されていますか? 88

地上デジタル放送のとき

症状

映像や音声が出ない または、時々出なくなる 映像が静止する または、時々静止する

原 因 と 処 置

●UHFアンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか? またはアンテナ線の劣化などはありませんか?

→「受信設定 | の「地上デジタル | で、アンテナレベルが受信可能レベ ル(44以上が目安)に達しているかご確認ください。 アンテナレベルの確認は、便利機能ボタンの操作からでも可能です。 (アンテナレベルはチャンネルによって異なります。またアンテナ システムの条件などにより変動する場合がありますので十分な余 裕を取ることをお勧めします)

地上デジタル放送が 受信できない

- ●お住まいの場所は、地上デジタル放送の放送エリアですか?
- →地上デジタル放送は、現在の地上アナログ放送との混信を避けるた めに当初は非常に小さい出力電波で開始されるため受信エリアが 限られます。また、受信障害がある環境では放送エリア内でも受信 できない場合もあります。
- ●UHFアンテナは地上デジタル放送の送信局に向いていますか? →現在の地上アナログ放送の送信局と方向が違う地域があります。
- ●地上デジタル放送が受信できるUHFアンテナをご使用ですか? →従来のアナログ放送用のUHFアンテナは、視聴地域の特定チャン ネルに対応している場合があり、地上デジタル放送用のUHFアン テナやデジタル対応のブースターおよび混合器などが必要な場合 があります。

故障 か な!?

96

98

26

28

故障かな!?(つづき)

デジタル放送(共通)のとき

症 状

電話機にノイズ (雑音)が入る 電話回線につないで いるとき電話機や ファクシミリに 呼び出し音が鳴る

●付属のモジュラー分配器を使用すると、一部の電話機やファクシミリで、この症状が出る場合があります。

→市販の自動転換器(パソコン対応用)または、電話回線用ノイズフィルター(雑音防止器)で改善される場合があります。詳しくはご使用の電話機やファクシミリなどのメーカーへご相談ください。

IP電話回線を使用時 につながらない ●NTTの電話回線に切り換えると接続できる場合があります。 切り換えの方法についてはIP電話回線業者にお問い合わせください。

字幕や文字スーパー が出ない ●「字幕の設定」の「字幕」や「文字スーパー」が「オフ」に設定されていませんか?

→「オン |にしてください。

●字幕や文字スーパーのある番組を選局していますか?

→字幕は、「字幕」のアイコンが表示されている番組で表示されます。

画面モードボタンを 押しても、 サイドカットの切り 換えができない ●予約録画の実行中ではありませんか?

→予約録画実行中はサイドカットの切り換えが制限されます。

- ・予約設定で「その他の設定」のサイドカット設定が「する」の 場合はサイドカットを解除することができません。
- ・予約設定で「その他の設定」のサイドカット設定が「しない」の場合は「フル」固定になりサイドカットにはできません。

番組表について

症 状

番組表が出ない、

または8日分

表示されない

原 因 と 処 置

- ●地上アナログ放送の番組表を見るためには、衛星アンテナの接続が 必要です。ケーブルTV(CATV)でBSデジタル放送を見ている場合は 使用できません。
- ●お買い上げ直後や本体の電源を切って1週間以上経過した場合は、 番組表データがありません。
- →リモコンで電源「切」または地上アナログ放送だけを4時間以上ご覧ください。その間に番組表データを受信します。(2005年6月現在) ※次の場合、番組表データを受信できませんので、ご注意ください。 (本体の電源を切っているとき、デジタル放送を見ているとき、デジタル放送の電波状態がよくないとき)
- ●「番組表受信設定」で「BS908」が設定されている必要があります。 (2005年6月現在)

地上アナログ放送で 番組表に表示され ない放送局がある ●「放送局名設定」で、放送局名の設定が必要です。

●「Gガイド地域設定」が必要です。

Gガイド地域設定(©〒84ページ)で選ばれた地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合でも番組表に表示されません。(Gガイド地域一覧表 ©〒112ページ)

※Gガイド地域の境界近辺にお住まいの場合は、どちらかのGガイド地域の 番組表の設定になり、他方でのみ配信される放送局は、表示できません。

録画、予約のとき

定状

Irシステムで 録画機器の録画予約 ができない 京 囚 と 処 直

●lrシステムケーブルは正しく接続されていますか?

●「Ir システムの設定」は正しいですか?

●録画機器は正しく準備できていますか?

→録画機器の電源や、ビデオテープなどは必ず確認してください。

予約が実行されない

●予約をして、電源が「切」になっていませんか?

→見るだけ予約をした場合、電源を「切」にしていると予約が実行されません。 録画予約をした場合、本体の電源を「切」にしていると予約が実行されません。

地上アナログ放送の 番組が録画できない

番組タイトルが正し

表示されない

くDVDレコーダーで

50

114

33

22

22

72

78

●モニター出力のS2映像端子にS映像コードを接続していませんか?
→S映像コードをはずして、映像端子に映像コードを接続してください。 100 本機のモニター出力のS2映像端子からは、地上アナログ放送は出力されません。

●対応機種は96ページをご覧ください。

●番組タイトルにN、□、因などの外字が含まれていると、DVDレコーダーでは表示されません。

●またプログラム予約で「毎日」などのくり返しのタイマー予約をされ 96 た場合には予約設定時に初回の番組タイトルを送ります。(くり返しの2回目以後の番組タイトルは送りません)

●送られる番組タイトルは1分を越える予約番組の最初の番組タイトル1つだけです。

Tナビのとき

症状

Tナビが動かない、 つながらない

原因と処置

●ADSLなどのブロードバンド環境が必要です。 詳細は、取扱説明書T navi編をご覧ください Tナビの最新情報は、当社ホームページでもご紹介しております。 http://panasonic.ip/support/tnavi/ (2005年6月現在)

数障かな!?

メッセージ表示一覧

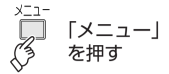
●本機では、メールで送られてくる情報とは別に、状況に合わせて「メッセージ」が表示されます。 主なメッセージとその内容は下記のとおりです。

メッセージ	内。容
データを取得中です	デジタル放送からデータを取得中です。
選局中です。しばらくお待ちください。	選局動作中です。
購入できませんでした。	購入記録が送信できず、B-CASカードの記録容量を超えている場合などに表示されます。電話回線の接続や設定を確認してください。(☞ 68、88ページ)
受信できません。	受信するための送信データが異常の場合に表示されます。
視聴できません。	有料番組を購入しなかった場合に表示されます。 再度、購入操作を行ってください。
現在、このチャンネルは放送を休止しています。	放送を休止しているチャンネルを選んでいます。
降雨対応放送に切り替わりました。	雨の影響により、衛星からの電波が弱くなったため、引き続き 放送を受信できる降雨対応放送に切換えました。画質、音質が 少し悪くなります。また、番組表示もできない場合もあります。
緊急警報放送が開始されました。決定で選局、 戻るで本メッセージを非表示にします。	緊急警報放送が始まっています。 必ず確認するようにしてください。
B-CASカードを正しく挿入して ください。	B-CASカードの挿入方向の間違い、または使用できない カードが挿入されています。B-CASカードを正しく挿入 してください。(© 64ページ)
アンテナとの接続に不具合があります。 接続をもう一度確認してください。	アンテナ電源の異常です。アンテナのケーブル線内で芯線と編組線が接触(タッチ)していないか、「受信設定」の「衛星」でアンテナ電源の設定が間違っていないか確認してください。(© 65、90ページ)
受信できません。アンテナの設定や 調整を確認してください。	アンテナの設定や調整が正しくできていない、天候の影響 などで受信障害が発生している、または放送されていない チャンネルを選局しているため受信できません。
番組データがありません。受信予定時間 が取得できません。 	地上アナログ番組表でのみ表示されます。番組表の受信の条件を確認してください。(©〒 22、120ページ)
番組データがありません。決定ボタンで取得します。	地上デジタル番組表でのみ表示されます。番組表で取得したい放送を選んで決定ボタンを押すと、受信可能なチャンネルであれば数分で受信します。
時刻情報がないため この操作はできません。	本機は時刻情報をデジタル放送から取得しています。 衛星デジタル放送を録画予約する場合は、 衛星アンテナを接続してください。
視聴チャンネルがスキップに設定されて いるため操作できません。	スキップ設定(© 71ページ)されているチャンネルの番組 内容は表示できません。番組内容を表示させたい場合は、 チャンネル設定をやり直してください。(© 78ページ)

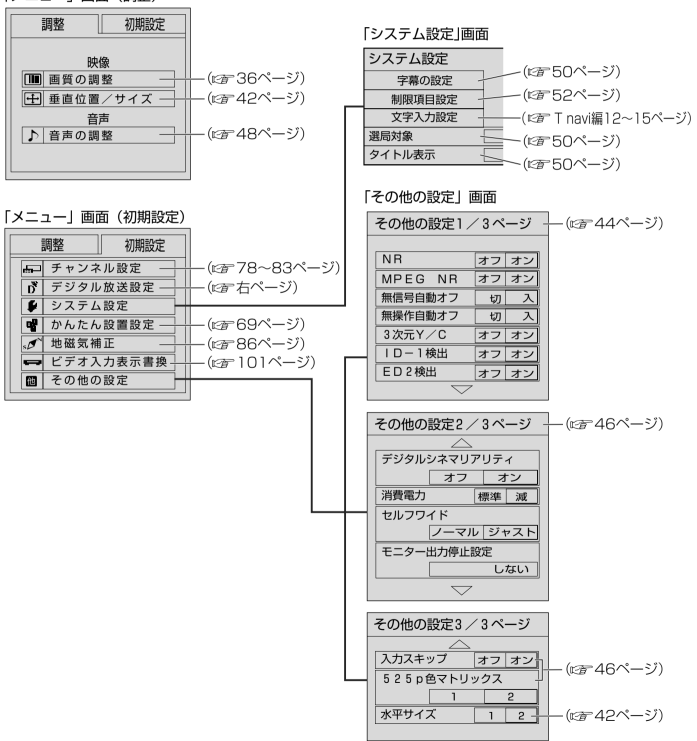
メッセージ	内容
ダウンロードが中断されました このメッセージが消えるまで電源を 切らずにお待ちください(最大約3分) 起動処理中です。このメッセージが消え るまで、電源を切らずにお待ちください。 (最大約3分)	電源を「入」時に表示されます。 前回のダウンロード中に、受信異常や電源「切」などが発生し、 ダウンロードが中断しました。自動復旧しますので、 そのまま最大約3分間お待ちください。
データを送信します。よろしいですか?	データ放送の指示により、データをサービスセンターに送信 します。
デジタルチューナーなどが操作できません。電源を入れなおしてください。	「リモコンが利かない」、「表示が乱れる」などの際に表示されます。一度、本体あるいはリモコンの電源を「切」にして、約5秒以上後に再度電源を「入」にしてください。
ピクチャーリフレッシュモード動作中、 設定をリセットします	本機は、販売展示用に「ピクチャーリフレッシュモード」機能を備えています。 万一、左記の表示がでたら、次の手順で「ピクチャーリフレッシュモード」から抜けることができます。 ①テレビ本体の電源を「切」にする。 ②本体の設置設定ボタンを押しながら、本体の電源を「入」にし、映像が出たら離す。
両端を切り取った映像に変換しました。 (データ放送時を除く) ハイビジョン放送の高画質映像ではありません。 チャンネル選局や「元の画面」ボタンなどで元に戻ります。	デジタル放送が750p(720p)、1125i(1080i)のときに画面モードボタンを押してサイドカットモードにすると表示します。お好みにあわせて、画面のサイズ(画面モード)を変更することができますが、ハイビジョンの高画質映像では、なくなりますので、ご注意ください。(© 40ページ)
番組がハイビジョン放送の場合、 両端を切り取った映像に変換して モニター出力します。 (データ放送時を除く)	750p(720p)、1125i(1080i)のデジタル放送の番組を 予約するときに、予約設定の「その他の設定」画面で、「サイド カット」を「する」に設定すると表示します。 両端に黒帯がある映像の場合、黒帯部分を切り取った映像で 録画できますが、黒帯の無い映像の場合に設定すると、映像の 両端が切り取られた映像になりますので、ご注意ください。 (『電 33ページ)
放送ダウンロードの お知らせがあります。 決定ボタンを押してください。	放送ダウンロードの実施期間中に本機を視聴しているとき、 一定時間だけ表示される場合があります。 このような場合は、メッセージが表示されている間に決定ボ タンを押して、放送ダウンロードのお知らせをご覧ください。 (お知らせを見ずに表示を消す場合は戻るボタンを押してく ださい。)

メニュー画面一覧

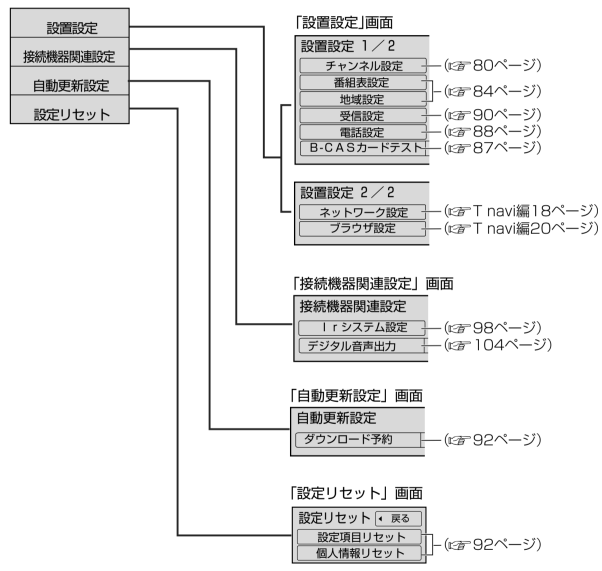
●ご希望の選択や設定をするメニュー画面が、どの画面から展開しているかを表しています。 詳細については該当のページをご覧ください。







「デジタル放送設定」



お知らせ

●メニュー操作で設定画面を表示させたとき、設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

メニュー画面一覧 (つづき)

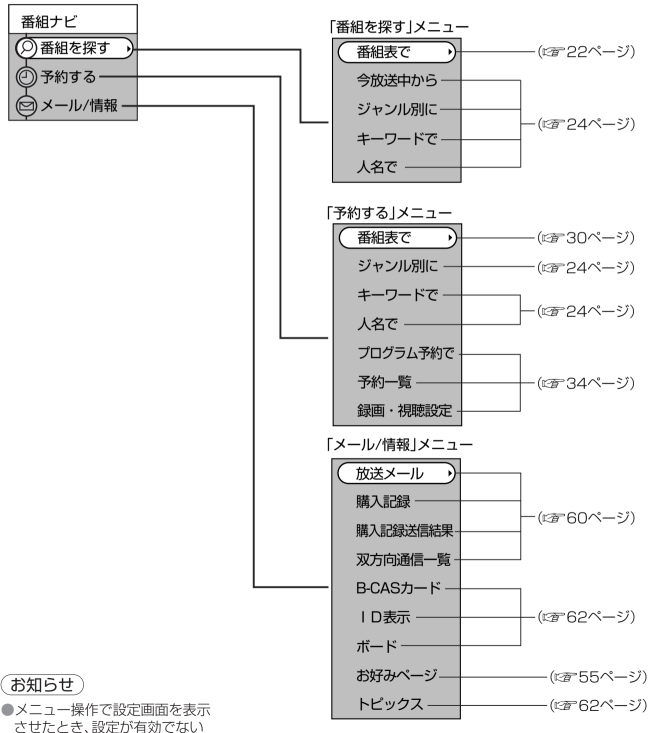
●ご希望の選択や設定をするメニュー画面が、どの画面から展開しているかを表しています。 詳細については該当のページをご覧ください。



「番組ナビ」 を押す

「番組ナビ」メニュー

項目は、灰色表示になります。



英数字順

用語解説

1125i(1080i),750p(720p),525p(480p),525i(480i)

- ●映像信号の総走査線数(有効走査線数)と走査方式の略称を表しています。
- ●テレビでは電子ビームを左から右に振り(これを走査線と呼びます)、それを上から下に少しづつずらしていくことにより、1コマの画像を表示しています。走査線数が多いほど、高精細に表示されます。
- ●有効走査線数は、絵柄部分の走査線数のことをいいます。インターレース(飛び越し走査)は、 1 行おきに走査する方式です。プログレッシブ(順次走査)は、上から順に走査する方式で、 インターレースよりちらつきの少ない画像になります。

名 称	走査線数	有効走査線数	走査方式
1125i	1125本	1080本	インターレース
750p	750本	720本	プログレッシブ
525p	525本	480本	プログレッシブ
525i	525本	480本	インターレース

※ これらの中で、 1125iと750pを ハイビジョン放送 と呼びます。

※本機では750pを1125iに変換して映像を表示しています。

5.1chサラウンド

左前、右前、センター、左後、右後の5本のスピーカーとサブウーハーから、それぞれ独立した音声を出力できるサラウンド方式です。背面の光デジタル音声出力端子に5.1ch光デジタル入力端子付きのオーディオ機器を接続すれば、臨場感のある音声で楽しむことができます。

AAC

地上・BS・CSデジタル放送で標準に定められたデジタル音声方式です。「アドバンスド・オーディオ・コーディング」の略で、CD並みの音質データを約1/12まで圧縮できます。また、5.1chのサラウンド音声や多言語放送を行うこともできます。

D端子(D4映像入力端子)

より忠実に色を再生するために、輝度・色差信号 (Y、Pb、Pr)を分離し制御信号を加えて、1つにまとめた端子です。対応している映像信号の範囲によって、D1~D5端子などの種類があります。本機ではD4端子を使用しており、525i、525p、1125i、750pの映像信号に対応します。制御信号により画面モードをズーム、フルに切り換えます。

DCF

Design rule for Camera File systemの略称で、 デジタルカメラ用にJEITAによって制定された規格 です。

DPOF

Digital Print Order Formatの略称で、デジタルカメラなどで撮影した静止画を、写真店や家電用プリンターでプリントする枚数などの設定を標準化した規格です。

ED2検出

映像信号に埋め込まれた情報からワイドクリアビジョンであることを検出する仕組みで、本機の場合、ズームに切り換えが可能です。

ID-1検出

映像信号に埋め込まれた画面サイズの情報を検出する仕組みの 1 種で、本機の場合、画面モードをズーム、フルに切り換えが可能です。

JEITA

社団法人 電子情報技術産業協会(Japan Electronics and Information Technology Industries Association)の略称です。エレクトロニクス(電子工学)とIT(情報技術)分野の企業が多数参加している日本の業界団体で、規格の発行などを行っています。

PCM

アナログ音声をデジタル音声に変換する方式の一つです。「パルス・コード・モジュレーション: パルス符号変調」の略で、手軽にデジタル音声が楽しめます。

S映像端子(S2映像入力端子)

色にじみの少ない映像の伝送のために、輝度信号・色差信号(Y、C)を分離して、1つにまとめた端子です。 S2映像入力端子は、画面サイズの情報を付加したもので、本機では画面モードをズーム、フルに切り換えます。

●メニュー画面一覧●用語解説

お手入れ/上手な使いかた

使用上のご注意

必要なときに…

お手入れについて

■キャビネットやブラウン管 ■ブラウン管の表面は 表面の清掃は柔らかい布で

●指紋など油脂類の汚れ、ひどい 汚れは水でうすめた中性洗剤に 布をひたし、固く絞って ふき取り、乾いた 🎍 布で仕上げて ください。

■洗剤を直接テレビにかけない

●水滴がブラウン管面を伝わって 内部に入ると、故障の原因に なります。

特殊な加丁をしています

- ●固い布でふいたり、強く こすったりすると表面が 傷つきますので、ご注意を。
- ●ブラウン管面に触れると弱い 静電気を感じますが、人体に 影響はありません。

■側面パネルのお手入れ

●こまめに、中性洗剤をぬるま湯 に1%濃度に薄めたものを布に ぬらして、よく絞ってふき取っ てください。

■殺虫剤、ベンジン、シンナーなど 揮発性のものをかけない

●キャビネットの変質や塗装が はがれます。また、ゴムや ビニール製品などを長時間接触 させない。 (キャビネットの変質の原因)



お知らせ

●化学ぞうきんをご使用の際は、 その注意書きに従ってください。

設置されるとき

■直射日光を避け、熱器具 から離す

- ●キャビネットの変形や故障の 原因になります。
- ■壁などから10cm以上は あける
- ●空気の対流で壁などにほこり の付着を少なくします。
- ■テレビ台のご使用は
- ●当社製推奨テレビ台のご使用を。 他の台をご使用の場合は本機 底面の寸法より小さいと不安定 ●アンテナ線は、同軸ケーブルの となり、またキャビネットが 歪んで故障の原因になります。

■機器相互のかんしょうに注意

- ●重さによる変形や、電磁波妨害 などによる映像の乱れ、雑音 などを避ける。
- ■接続は電源を「切」にしてから
- ●各機器の説明書に従って、 接続してください。 オーディオ機器、 録画機器、ゲーム機器、 オーディオアンプなど
- ■良好な画面で見るために
- ご使用を。

■見る距離と部屋の明るさは

- ●画面の縦の長さの3倍程度、 また、新聞が楽に読める明るさで。
- ■アンテナは定期的な点検を
- ●風雨にさらされたり、ばい煙の 多い所、潮風にさらされる所は 早く傷みます。映りが悪くなった 場合は販売店にご相談を。
- ■本機を設置及び移動される ときには、前面操作扉の下 部を持たないでください
- ●前面操作扉回転保持部および ロック部が破損する原因となる ことがあります。

で使用になるとき

■磁気を近づけない

●色の乱れや画面の揺れ、または、 調整した記録が消える。

電気時計、スピーカー、 磁石を使ったおもちゃ、 磁気応用健康器具など



配慮を

●特に夜間は小さな音でも通り やすいので、窓を閉めたり ヘッドホンを使用するなど 生活環境を守りましょう。



■適度の音量で隣り近所への ■移動や向きを変えるときは 電源を切る

- ●そのまま動かすと、画面に色ムラ が発生します。電源は約20分後 に入れてください。
- ●テレビ台に乗せたまま動かすと 床に傷がつきます。必ず本体を おろしてから行ってください。
- ■外部スピーカーは防磁型を
- ●色ムラなど画面への影響を 避けるため。

記録内容の補償・著作権・商標などについて

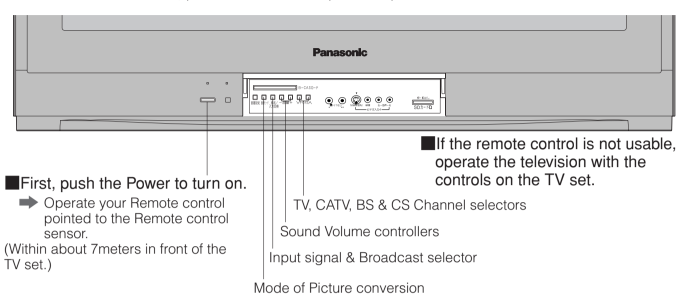
- ●万一、本機の不具合により、録画できなかった場合の補償についてはご容赦ください。
- ●メールや購入記録、データ放送のポイントなどのデジタル放送に関する情報は、本機が記憶します。万一、 本機の不具合によって、これらの情報が消失した場合、復元は不可能です。その内容の補償については ご容赦ください。
- ●あなたがビデオデッキなどで録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に 無断で使用できません。
- ●商標などについて
- ●SDロゴは商標です。 ●CP8 PATENT ●Tnaviロゴは登録商標です。 なお、各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。
- ●この製品に使用されているソフトウェアに関する情報は、番組ナビボタンを押し、 「メール/情報」→「ID表示」→「ソフト情報表示」をご参照ください。
- ●本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロヴィジョン社及びその他の著作権利者が保有する米国特許 及びその他の知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用は、マクロヴィジョン社の 許可が必要で、また、マクロヴィジョン社の特別な許可がない限り家庭用及びその他の一部の鑑賞用の使用 に制限されています。分解したり、改造することも禁じられています。
- ●Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米Gemstar-TV Guide International Incの日本国内における 登録商標です。
- ●Gガイドは、米Gemstar-TV Guide International. Inc.のライセンスに基づいて生産しております。
- ●米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社は、Gガイドが供給する放送番組内容および 番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、Gガイドに関連する情報・機器・ サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。
- ●天災、システム障害その他の事由により、テレビ番組ガイド(EPG)が使用できない場合があります。当社はテ レビ番組ガイド(EPG)の使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。
- ●日本語変換はオムロンソフトウエア(株)のモバイルWnnを使用しています。 "Mobile Wnn" COMRON SOFTWARE Co., Ltd. 1999-2002 All Rights Reserved.

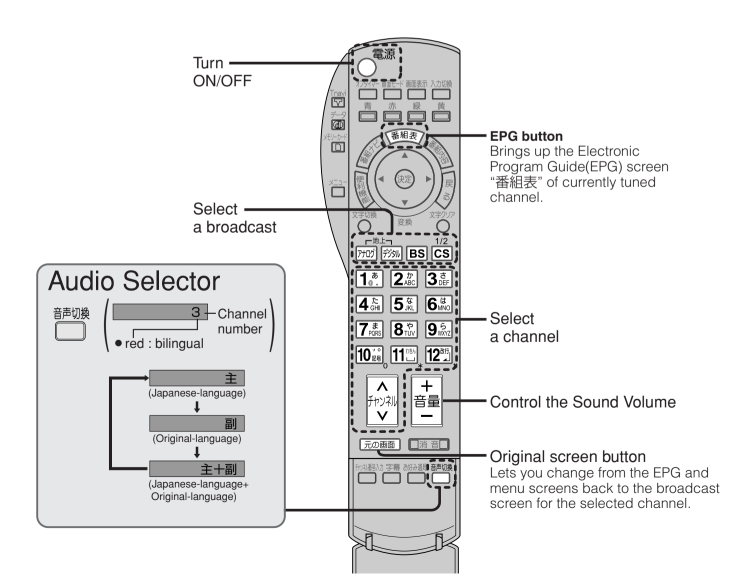
デジタル放送のコピー制御について

- ●本機にはB-CASカードを必ず挿入してください。
- ●デジタルテレビ放送では、コピー制御のために、B-CASカードの機能を利用します。
- ●挿入されないと、BS・地上の全てのデジタルテレビ放送が映らなくなります。
- ●もちろんB-CASカードを挿入していただくことで、NHKも、無料民放も、これまでどおり番組をお楽しみいただけます。
- ●デジタル放送は、鮮明で迫力あるハイビジョンなど高画質の放送がご覧になれ、また高画質のままで録画でき ることが特徴のひとつです。ただし、著作権への配慮が必要です。録画した番組を個人で楽しむ限りは問題あり ませんが、録画した番組を許可なくダビングして他人に配ることは法律に違反します。また不正にダビングし たソフトが出回るようなことになれば、番組の制作者や出演者などの権利が著しく侵害され、良質な番組の提 供に支障をきたすことになります。そこで地上·BSデジタルテレビ放送局では、2004年4月以降、電波に「1回 だけ録画可能1のコピー制御信号を加えて放送しています。コピー制御により、著作権を保護し、魅力ある番組 が制作されます。(ただし、コピー制御信号の実際の運用は、個々の放送局が判断します)
- ●CPRM(*)という著作権保護技術に対応したデジタル録画機器と記録メディア(ディスクなど)の組み合わせ においてのみ、1回だけ録画が可能です。 *Content Protection for Recordable Media DVD-RやCPRMに対応していないDVD-RAMでは録画ができませんのでご注意ください。
- ●この信号とともに録画された番組は、他のデジタル録画機器へのダビングはできません。
- ●VHSなどアナログ録画機器での録画や、アナログ放送の録画はこれまでどおりです。
- ●「1回だけ録画可能 |のコピー制御信号は、BSデジタル放送のWOWOWやスター・チャンネルですでに利用 されています。
- ●「1回だけ録画可能」と同じ意味で「デジタル1COPY」「1世代のみコピー可」と表現することがあります。 ●詳細は録画機器の取扱説明書やカタログなどをご覧ください。
- ●コピー制御のしくみに関する一般的な内容については下記ホームページをご覧ください。
- ●社団法人 地上デジタル放送推進協会 http://www.d-pa.org/
- ●社団法人 BSデジタル放送推進協会 http://www.bpa.or.jp/

Basic Operations

•For more detailed instructions on the operation, points of caution, maintenance, what to do in case of malfunction, please contact the place of purchase.





●このテレビを使用できるのは、日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。 (This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.)

				テレビ本体	
品			番	TH-32D65(32型)	TH-28D65 (28型)
種			類		ジタルハイビジョンテレビ
使	用	電	源		50/60Hz
				170W	166W
消	費	電	力		モコンで電源「切」時 約0.08W
					データ取得中ランプが橙色時 約17W)
年間	引消費	電力	〕量	184kWh/年	184kWh/年
受信	≣チャ	, ンネ	رال		TV c13~c38/BSデジタル 000~999
				110度CSデジタル 000~999/地上デシ	
音声	実用:	最大出	出力	14W(左:7W + 右:7W)JEITA	10W(左:5W + 右:5W)JEITA
ス	ピー	- カ	_	●左·右 : 12cm×6cm 角型2コ	左·右 : 8cm 丸型2コ
→	= -	,ン		32型	28型
	J	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	E	アスペクト	-比16:9
				幅 66.2cm	幅 57.5cm
画	面	寸	法	高さ 37.3cm	高さ 32.4cm
				対角 76.0cm	対角 66.0cm
	NTS	C関連		● ビデオ入力1~4 「S2映像:輝度・色信(ビデオ入力3はS2映像なし)」 音声 : 左・右 (言号分離(75Ω) 映像:1V [p-p](75Ω) J.5V [rms]
					言号分離(75Ω) 映像:1V [p-p](75Ω) D.5V [rms]
接				お知らせ ●モニター出力のS2映像·····「こ	フル映像」出力のときはDC約5Vを重畳、 フイドクリアビジョン映像」出力のときはDC約2Vを重畳
	コン፣	ポーネン	ント	D4映像1、2(Y: 1V[p-p](75Ω)、PB/CB:0.	$7V$ [p-p] ($75Ω$), P_R/C_R : 0. $7V$ [p-p] ($75Ω$))
続	(色差) ビデオ	関連	音声1、2 : 左・右 0.5V [rms]	
端			1772		125i [1080i]、750p [720p]) 自動切換式
	衛星	関連_		●BS・110度CS-IF入力(75Ω)兼衛星7	プンテナ用電源(DC15V)出力
子	その	他		● 光デジタル音声出力端子: -18dBm 660 ● モジュラー端子(電話回線): 2400bps、	
				● Irシステム(Irシステムケーブル[付属品]	
				●ヘッドホン/イヤホン(16~32Ω推奨)	2系統
				● SDカードスロット	
				● LAN端子(10BASE-T)	
				_幅 79.8cm	_幅 72.6cm
外	形	寸	法	高さ 57.9cm	高さ 54.3cm
FF				奥行 54.8cm	奥行 50.0cm
質	12" -	. ا ا	量	54.5kg	42.0kg
干ヤ	ヒス	ットホ	1 筫	人チロー	ール樹脂

- ●年間消費電力量:省エネルギー法に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均 視聴時間を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。
- テレビの型(32/28型)は画面寸法を表すものではなく、ブラウン管の外径対角寸法を基準とした大きさの目安です。
- ●本製品は「JIS C 61000-3-2 適合品」です。

リモコン	使用電源	DC3V(単3形乾電池2コ)	操作距離	約7m以内(テレビ正面距離)
(品番:EUR7649Z20)			操作範囲	左右各約30°以内
(44 = 5 : :: 5 : 5 = 5)	質 量	約 180g(乾電池含)	1木 TF 単5 四	上下各約20°以内

q Use

●さくい,

さくいん

英数字	ページ
■3次元Y/C ····································	44
■5.1chサラウンド	
■525i(480i)、525p(480p)	.1125i(1080i) ··· 127
■525p色マトリックス·········	
■AAC ······	105,127
■B-CASカード	64.87
■CS1/2ボード	
■D4映像入力端子 ····································	
■DCF	
■DVD	
■CU2快山 ************************************	
■Gガイド地域 勇忍 ■Gガイド地域設定 ····································	
■ID-1検出 ····································	
■ID表示 ····································	
■Irシステム ····································	
■MPEG NR······	44
■NR	44
■PCM ······	
■S2映像出力端子 ····································	
■S2映像入力端子 ····································	95、100、103、127
■SDメモリーカード ···································	56
あ 行	ページ
■アイコン ····································	114 52
■アイコン	
■アイコン■暗証番号■アンテナ線の接続■アンテナ電源	114 65 66~67,91
■アイコン	114 52 65~67,91 90
■アイコン	
■アイコン	
■アイコン	114 52 65 66~67,91 90 52 32
■アイコン	114 52 65 66~67,91 90 52 32
■アイコン	114 52 65 66~67,91 90 52 32 13 24
■アイコン	114
■アイコン	114 52 65 66~67,91 90 52 32 13 24 36 15,18,74
■アイコン	114 52 65 66~67,91 90 52 32 13 24 36 15,18,74
■アイコン	114 52 65 66~67,91 90 52 32 13 24 36 15,18,74 104 2) 78
■アイコン	114 52 65 66~67,91 90 52 32 13 24 36 15,18,74 104 2) 78
■アイコン	114 52 65 66~67,91 90 52 32 13 24 36 15,18,74 10,42 15,81
■アイコン	114 52 65 66~67,91 90 52 32 13 24 15,18,74 104 2) 78 15,81 55 20 48
■アイコン	114 52 65 66~67、91 90 52 32 13 24 36 15、18、74 104 2) 78 15、81 55 20 48 48

■同約≒∿中	00
■回線設定	
■画質の調整・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
■画表示	
■かんたん設置設定 ···································	
■キーワード検索・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
■ゲーム機	
■ 県域設定 ····································	
■購入記録 ····································	
■個人情報リセット	
■コンポーネント(色差)ビデオ入力端子・	
さ行	ページ
■サイドカット	
■時間変更追従	
■システム設定	
■視聴可能年齢	
■自動更新設定	
■ 子帝■ ジャスト	
■ファヘト ■ジャンル検索 ····································	
■ 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
■ 消音 ···································	
■//10日 ■消費電力····································	
■シングル表示 ····································	
■信号設定 ····································	
■人名検索	
■垂直位置/サイズ····································	
■水平サイズ ····································	
■ズーム ····································	
	39
■ズーム	39 10,15
■ズーム	39 58
■ズーム ■スカパー!110 ■スライド表示 ■制限項目設定 ■設定項目リセット	39 10,15 58 52 92
■ズーム ■スカパー!110 ■スライド表示 ■制限項目設定 ■設定項目リセット ■セルフワイド	39 10,15 58 52 92 38,46
■ズーム ■スカパー!110 ■スライド表示 ■制限項目設定 ■設定項目リセット ■セルフワイド ■選局対象	39 10,15 58 52 92 38,46
■ズーム ■スカパー!110 ■スライド表示 ■制限項目設定 ■設定項目リセット ■セルフワイド	39 10,15 58 52 92 38,46
■ズーム ■スカパー!110 ■スライド表示 ■制限項目設定 ■設定項目リセット ■セルフワイド ■選局対象 ■双方向通信一覧	39 10,15 58 52 92 38,46 50
■ズーム ■スカパー!110 ■スライド表示 ■制限項目設定 ■設定項目リセット ■セルフワイド ■選局対象	39 10,15 58 52 92 38,46
■ズーム ■スカパー!110 ■スライド表示 ■制限項目設定 ■設定項目リセット ■セルフワイド ■選局対象 ■双方向通信一覧	39 10、15 58 52 92 38、46 50 60
■ズーム ■スカパー!110 ■スライド表示 ■制限項目設定 ■設定項目リセット ■セルフワイド ■選局対象 ■双方向通信一覧 た 行	39 10、15 58 52 92 38、46 50 60
■ズーム ■スカパー!110 ■スライド表示 ■制限項目設定 ■設定項目リセット ■セルフワイド ■選局対象 ■双方向通信一覧 *** ** ** ** ** ** ** ** **	39 10、15 58 52 92 38、46 50 60 ページ 17、50 26~31
■ズーム ■スカパー!110 ■スライド表示 ■制限項目設定 ■設定項目リセット ■セルフワイド ■選局対象 ■双方向通信一覧 た 行 ■タイトル表示 ■タイマー予約 ■グウンロード 地域設定	39 10、15 58 52 92 38、46 50 60 ページ 17、50 26~31 92、123 70、84
■ズーム ■スカパー!110 ■スライド表示 ■制限項目設定 ■設定項目リセット ■セルフワイド ■選局対象 ■双方向通信一覧 た 行 ■タイトル表示 ■タイマー予約 ■ダウンロード ■地域設定 ■地磁気補正	39 10、15 58 52 92 38、46 50 60 ページ 17、50 26~31 92、123 70、84
■ズーム ■スカパー!110 ■スライド表示 ■制限項目設定 ■設定項目リセット ■セルフワイド ■選局対象 ■双方向通信一覧 *** ** ** ** ** ** ** ** **	39 10、15 58 52 92 38、46 50 60 ページ 17、50 26~31 92、123 70、84 66、70、78
■ズーム ■スカパー!110 ■スライド表示 ■制限項目設定 ■設定項目リセット ■セルフワイド ■選局対象 ■双方向通信一覧 た 行 ■タイトル表示 ■タイマー予約 ■ダウンロード ■地域設定 ■地磁気補正	39 10、15 58 52 92 38、46 50 60 7-ジ 17、50 26~31 92、123 70、84 66、70、78 80、82、90

■チャンネル修正

●チャンネル番号入力●テクニカル●データ放送●デジタル音声出力(光)端子●電源ランプ●転倒防止●電話会社設定●電話設定●トーン検出●トピックス	36
な行	ペーシ
内線設定	
は行	ペーシ
 ●発信者番号通知 ●番組タイトル ●番組大ビ ●番組表 ●番組表設定 ●番組予約 ●微調整(チャンネル設定) ●ビデオ入力端子 ●ビデオ入力表示書換 ●物理チャンネル ●プリントDPOF設定 ●フル ●プログラム予約 ●ペイ・パー・ビュー ●便利機能 ●放送局コードー覧表 ●放送メール 	96, 121
ま行	ペーシ
■マイラインプラス	78.82 21.33 57

44

- 98

■無操作自動オフ

■メーカー(Irシステム設定)・

····· 78~83

メニュー ····································	94,100
や 行	ページ
郵便番号	21 26~35 34 27,34
ら 行	ページ
ら 行 リモコン種別(Irシステム設定) リモコン受光部 ルート証明書 連動予約 録画機器の接続 録画購入 録画・視聴設定 録画予約	98
リモコン種別(Irシステム設定) リモコン受光部	98

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は…

まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は…

●修理は、サービス会社・販売会社の

「修理ご相談窓口」へ!

●使いかた・お買い物などのお問い合わせは、

「お客様ご相談センター」へ!

修理を依頼されるとき

116~121ページの表に従ってご確認のあと、直らない ■ 保証書 (別添付) ときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店 へご連絡ください。

●保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により 修理させていただきます。下記修理料金の仕組みをご 参照のうえご相談ください。

●修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

|技術料| は、診断・故障個所の修理および部品交換・ 調整・修理完了時の点検などの作業に かかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

|出張料| は、お客様のご依頼により製品のある場所へ 技術者を派遣する場合の費用です。

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間 (ただしブラウン管は2年間です。)

■ 補修用性能部品の保有期間

当社は、このテレビの補修用性能部品を、製造打ち 切り後8年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

ご連絡いただきたい内容								
品 名 地上·BS·110度CSデジタ/ ハイビジョンテレビ								
品番	TH-							
お買い上げ日	年 月 日							
故障の状況	できるだけ具体的に							

ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

松下電器産業株式会社および松下グループ関係会社(以下「当社」)は、お客様よりお知らせいただいた お客様の氏名・住所などの個人情報(以下「個人情報」)を、下記のとおり、お取り扱いします。

- 1. 当社は、お客様の個人情報を、ナショナル パナソニック製品のご相談への対応や修理およびその確認など に利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。 なお、修理やその確認業務を当社の協力会社に委託する場合、法令に基づく義務の履行または権限の行使 のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示・提供
- 2. 当社は、お客様の個人情報を、適切に管理します。
- 3. お客様の個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきましたご相談窓口にご連絡ください。

修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口に つながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお 知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接お かけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 20 0120-878-365 ■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187

FAX 9/171 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

よくお読みください

必要なときに…

ナショナル パナソニック ご 相 談 窓

ナビダイヤル (全国共通番号) 20570-087-087

- ◆お客様がおかけになった場所から最寄りの修理で相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

北海道地区					近 畿	地	区
7	札幌 札幌市厚別区厚別南	帯広	帯広市西19条南1丁目	滋賀	守山市勝部6丁目2-1	奈良	
	2丁目17-7 雷(011)894-1251		7-11 25 (0155)33-8477		1 (077)582-502		800番地 否 (0743)59-2770
1	旭川 旭川市2条通21丁目	函館	函館市西桔梗589番地241	京都	京都市伏見区竹田中川原町71-4	「 和歌山	
	左1号		(函館流通卸センター内)		1 (075)672-963		25 (073)475-2984
	25 (0166)31-6151		2 (0138)48-6631	大阪	大阪市北区本庄西1丁目	兵庫	
					5 (06)6359-622	5	3丁目2-6 否 (078)272-6645
	東北	地	区		- (00)0000 OZZ		(070)272 0040

3-7-10 7-4-18	
雷 (017)739-9712 雷 (022)387-1117 鳥取 鳥取市安長295-1 岡山 岡山県都 年民803	『窪郡早島町 7
1-2 1-75 米子 米子市米原4丁目2-33 公 (086)	6)292-1162
岩手 盛岡市羽場13地割30-3 福島 福島県安達郡本宮町 松江 松江市平成町182番地14 78(083)	2)295-5011
路 (019)639-5120 	•
☎ (0853)21-3133 ☎ (0853)21-3133	3)986-4050
首都 圏 地 区	

栃木	宇都宮市御幸町194-20	東京	東京都世田谷区宮坂		25 (0855)22-6629		
群馬	雷 (028)689-2555 高崎市大沢町229-1		2丁目26-17 雷 (03)5477-9780		四 国	地	区
	25 (027)352-1109	山梨	甲府市宝1丁目4-13 吞 (055)222-5171	香川	高松市勅使町152-2	高知	
茨城	つくば市花畑2丁目8-1 2 (029)864-8756	神奈川		徳島	雷 (087)868-9477 徳島県板野郡北島町	愛媛	☎ (088)866-3142 松山市土居田町750-2
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2		3-16 15 (045)847-9720	l/CHT)	鯛浜字かや108 ☎(088)698-1125	Z/IX	T (089)971-2144
工符	☎(048)728-8960 壬華市中区見ク吉町179	新潟	新潟市東明1丁目8-14		(555,556 1126		

	23 (048)728-8960	新潟	新潟市東明1丁目8-14		(000)090-1125		
千葉	千葉市中央区星久喜町172 ☎(043)208-6034	4711/M	☎ (025)286-0171		九州	地	区
				福岡	春日市春日公園3丁目48	熊本	
	中部	地	区	44-	2 (092)593-9036		2 (096)367-6067
石川		名古屋	-	佐賀	佐賀市鍋島町大字 八戸字上深町3044	天草	本渡市港町18-11 番 (0969)22-3125
ויינבר	稲荷3丁目80	111111111111111111111111111111111111111	8-10		1 (0952)26-9151	鹿児島	
	1 (076)294-2683		25 (052)819-0225	長崎	長崎市東町1949-1	此儿田	5-33
富山		岡崎	岡崎市岡町南久保28		2 (095)830-1658		2 (099)250-5657
	☎(076)432-8705	.h+ 👝	☎ (0564)55-5719	大分	大分市萩原4丁目8-35	大島	
福井	福井市開発4丁目112 ☎ (0776)54-5606	岐阜	岐阜県本巣郡北方町 高屋太子2丁目30		2 (097)556-3815		2 (0997)53-5101
長野			2 (058)323-6010	宮崎	宮崎市本郷北方字草葉 2099-2		
10,23	T (0263)86-9209	高山	高山市花岡町3丁目82		2 (0985)63-1213		
静岡			25 (0577)33-0613		.		
	28 (054)287-9000	三重			沖 縄	地	区
			1 (059)255-1380	沖縄	浦添市城間4丁目23-11		2 (098)877-1207

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。